



สาร มอว.

ISSN : ๐๘๕๘-๗๙๔๙

ปีที่ ๒๕ ฉบับที่ ๒๖๗ เดือน เมษายน - มิถุนายน ๒๕๖๑



เรื่องเด่นในฉบับ

- ม.อุบลฯ ต้อนรับคณะกรรมการทุนมูลนิธิจุฬาลงกรณ์ - พันธุ์ทิพย์ โอกาส พบปะ นศ. ทุน และสัมมนา ๒๒ ทุน ปี ๒๕๖๑
- ม.อุบลฯ จัด “โครงการเตรียมความพร้อมทางด้านวิชาการ และการใช้ชีวิตในมหาวิทยาลัย”
- นักศึกษาคณะพยาบาลศาสตร์ ม.อุบลฯ รุ่นที่ ๗ ร่วมพิธีรับมอบ หมวก และพิธีดวงประทีป ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๐
- ม.อุบลฯ ร่วมพิธีถวายราชสักการะ “วันคล้ายวันสวรรคตสมเด็จพระนเรศวรมหาราช”
- ม.อุบลฯ ลงพื้นที่จัดโครงการ ให้ความรู้สร้างความเข้าใจด้านพลังงาน
- ม.อุบลฯ เป็นเจ้าภาพจัด “มหกรรมวิทย์สร้างอาชีพ ยกระดับภูมิภาค” ก.วิทย์ฯ - สวทช. ชูงานวิจัยเด่น เสริมแกร่งภูมิภาคอีสาน ผู้ว่าอุบลฯ หนุน “โรงเรียนกรองแสง” ต้นผลิตสินค้าเกษตรอินทรีย์ ๒ แสนไร่ ภายในปี ๒๕๖๔
- ม.อุบลฯ ปิดการแข่งขันดาราศาสตร์โอลิมปิกระดับชาติ ครั้งที่ ๑๕ พร้อมประกาศตัวแทน ปท.ไทย ร่วมการแข่งขัน (IAO) และ (IOAA) ประจำปี ๒๕๖๑
- ม.อุบลฯ เป็นเจ้าภาพจัดโครงการ “ส่งเสริมกีฬาเพื่อสุขภาพและ นันทนาการในสถาบันอุดมศึกษา เครือข่ายสถาบันอุดมศึกษา ภาค ตะวันออกเฉียงเหนือ ปี ๒๕๖๑”
- ม.อุบลฯ จัดสัมมนาวิชาการ “การประยุกต์ด้านคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศอีสานใต้ ๒๕๖๑”
- คณะวิทยาศาสตร์ ม.อุบลฯ ลงพื้นที่จัดโครงการพัฒนาความรู้และ ทักษะชีวิตสำหรับวัยเรียน “มหาวิทยาลัยเด็ก” วัดป่าบุญล้อม
- ม.อุบลฯ ลงพื้นที่โรงเรียนเครือข่าย “ถ่ายทอดเทคโนโลยีและ นวัตกรรมด้านพลังงาน”
- ม.อุบลฯ ส่งนักวิจัยลงพื้นที่เสริมศักยภาพ “การท่องเที่ยววัฒนธรรม ชาวนา วิถีข้าว ปลา นา น้ำ จังหวัดอุบลราชธานี”
- ๒ นศ.ป.เอก คณะวิทยาศาสตร์ ม.อุบลฯ ตัวแทนประเทศในกลุ่ม เอเชียตะวันออกเฉียงใต้ แข่งขันสูงที่ญี่ปุ่น
- นักศึกษาคณะเภสัชศาสตร์ ม.อุบลฯ สอบทักษะปฏิบัติวิชาชีพ คณะเภสัชศาสตร์ของประเทศไทย


ม.อุบลฯ หนุนนโยบายรัฐพัฒนาคุณภาพผู้สูงวัย “เปิดโรงเรียนสร้างสุขผู้สูงอายุ รุ่นที่ ๔”



คณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี เดินหน้าสนองนโยบายรัฐพัฒนาศักยภาพผู้สูงวัย รองรับสังคมผู้สูงอายุ “เปิดโครงการโรงเรียนสร้างสุขผู้สูงอายุ รุ่นที่ ๔” โดยมี ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สงวน ธาณี คณบดีคณะพยาบาลศาสตร์เป็นประธานเปิดงานและ นางสาวสาวิตรี สิงหาด หัวหน้าโครงการโรงเรียนสร้างสุขผู้สูงอายุ รุ่นที่ ๔ กล่าวรายงานและวัตถุประสงค์การจัดโครงการครั้งนี้ เพื่อส่งเสริมสุขภาพที่ดีทั้งด้านร่างกาย จิตใจ อารมณ์ สังคม ให้แก่ผู้สูงอายุ ซึ่งมีผู้สูงอายุ ตัวแทนหน่วยงาน อาจารย์ บุคลากร และนักศึกษา จำนวน ๒๒๐ คน เข้าร่วมโครงการในครั้งนี้ เมื่อวันที่ ๒๖ พฤษภาคม ๒๕๖๑ ณ โรงแรมยูเพลส มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สงวน ธาณี คณบดีคณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี กล่าวว่า คณะพยาบาลศาสตร์ ได้จัดโครงการโรงเรียนสร้างสุขผู้สูงอายุ ต่อเนื่องมาแล้ว ๓ รุ่น ซึ่งนอกจากโครงการจะสนองนโยบายรัฐพัฒนาศักยภาพผู้สูงวัย รองรับสังคมผู้สูงอายุแล้ว ยังเป็นการบูรณาการการจัดการเรียนการสอน การสร้างเครือข่ายการเรียนรู้และพัฒนาคุณภาพชีวิตผู้สูงอายุ ภายใต้แนวคิดการมีส่วนร่วมของทุกภาคส่วน จากหน่วยงานทั้งภายในและภายนอกมหาวิทยาลัยให้มีส่วนร่วมในการจัดกิจกรรมและบริการสำหรับผู้สูงอายุและเชื่อมโยงคนทุกวัยให้ได้รับประโยชน์จากการดำเนินงานโรงเรียนผู้สูงอายุอย่างยั่งยืนและเป็นรูปธรรม โดยเฉพาะอย่างยิ่ง นักศึกษาได้เรียนรู้จากสถานการณ์จริง มีทักษะในการสร้างเสริมสุขภาพผู้สูงอายุอย่างเป็นองค์รวม เกิดคุณค่าและความภาคภูมิใจ มีความรู้ทักษะทั้งด้านวิชาการและการใช้สื่อการเรียนรู้ที่ทันสมัยไปใช้ในการดูแลสุขภาพของตนเอง มีสุขภาพร่างกายแข็งแรง สุขภาพจิตที่สดใส มีคุณภาพชีวิตที่ดี มีส่วนร่วมในกิจกรรมทางสังคม อนุรักษ์และถ่ายทอดวัฒนธรรมภูมิปัญญาท้องถิ่น ด้านผู้สูงอายุได้ความรู้และความสุขที่ได้รับจากโรงเรียนนำไปใช้ประโยชน์ในชุมชน โดยการเป็นแกนนำกลุ่มในการให้ความรู้และส่งเสริมสุขภาพผู้สูงอายุด้วยกัน เกิดการพัฒนาที่ยั่งยืน ในการพัฒนาระบบการดูแลสุขภาพระยะยาว ส่งเสริมให้ผู้สูงอายุมีคุณภาพชีวิตที่ดี เป็นสังคมผู้สูงอายุที่มีคุณภาพและมีความสุข



นางสาวสาวิตรี สิงหาด หัวหน้าโครงการโรงเรียนสร้างสุขผู้สูงอายุ รุ่นที่ ๔ กล่าวเพิ่มเติมว่า ในส่วนของงานดำเนินโครงการโรงเรียนสร้างสุขผู้สูงอายุ รุ่นที่ ๔ มีผู้สูงอายุรุ่นนี้จำนวน ๖๐ คนเข้าร่วม กำหนดดำเนินโครงการระหว่างเดือนพฤษภาคม – สิงหาคม ๒๕๖๑ โดยผู้สูงอายุจะได้รับความรู้ทักษะทั้งด้านวิชาการ การใช้สื่อการเรียนรู้ที่ทันสมัย ให้สามารถเข้าถึงเทคโนโลยีเพื่อการติดต่อสื่อสารเรียนรู้การใช้คอมพิวเตอร์ แท็บเล็ต หรือ สมาร์ทโฟน ลดช่องว่างระหว่างวัย เรียนรู้ข่าวสารต่างๆ จากโลกอินเทอร์เน็ตไปใช้ในการดูแลสุขภาพ ส่งเสริมสุขภาพที่ดีของผู้สูงอายุทั้งด้านร่างกาย จิตใจ อารมณ์ สังคมและจิตวิญญาณของผู้สูงอายุ มีกิจกรรมนันทนาการ ใช้เวลาร่วมกันให้เป็นประโยชน์ ได้พบประสบการณ์ใหม่ ได้แลกเปลี่ยนเรียนรู้ซึ่งกันและกัน มีคุณภาพชีวิตที่ดี มีคุณค่าและความภาคภูมิใจในตนเอง สามารถนำความรู้มาใช้ประโยชน์ต่อตนเองและสังคม มุ่งสู่เป้าหมาย “รู้จริง ปฏิบัติได้ ถ่ายทอดเป็น” 

ปรัชญา

“มหาวิทยาลัยอุบลราชธานีสร้างสติและปัญญาแก่สังคมบนพื้นฐานความพอเพียง”

วิสัยทัศน์

“มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี เป็นมหาวิทยาลัยชั้นนำแห่งการพัฒนาคูณภาพชีวิตของประชาชน”

พันธกิจ

๑. สร้างบัณฑิตที่มีคุณภาพมาตรฐานในระดับสากล มีคุณธรรมนำความรู้ คิดเป็น ทำเป็น และดำรงชีวิตอยู่บนพื้นฐานความพอเพียง
๒. วิจัยและสร้างนวัตกรรมเพื่อให้เกิดองค์ความรู้ใหม่และผลงานสร้างสรรค์ที่สามารถนำไปประยุกต์ใช้ในภูมิภาคกลุ่มน้ำโขงและอาเซียน
๓. บริการวิชาการ และเสริมสร้างความร่วมมือกับชุมชน สังคม ในภูมิภาคกลุ่มน้ำโขง
๔. ทำนุบำรุง ฟื้นฟู ศิลปวัฒนธรรมอันดีงามของท้องถิ่นและภูมิภาคกลุ่มน้ำโขง

อัตลักษณ์มหาวิทยาลัย : สร้างสรรค์ สามัคคี สำนึกดีต่อสังคม

เอกลักษณ์มหาวิทยาลัย : ภูมิปัญญาแห่งภูมิภาคกลุ่มน้ำโขง

บทบรรณาธิการ

พันธกิจของมหาวิทยาลัยอุบลราชธานี คือ การสร้างบัณฑิตที่มีคุณภาพมาตรฐานในระดับสากล มีคุณธรรมนำความรู้ คิดเป็น ทำเป็น และดำรงชีวิตอยู่บนพื้นฐานความพอเพียงวิจัย และสร้างนวัตกรรมเพื่อก่อให้เกิดองค์ความรู้ใหม่และสร้างสรรค์ที่สามารถนำไปประยุกต์ใช้ในภูมิภาคกลุ่มน้ำโขงและอาเซียน บริการวิชาการและเสริมสร้างความร่วมมือกับชุมชน ประการสุดท้ายคือทำนุบำรุง ฟื้นฟู ศิลปวัฒนธรรมอันดีงามของท้องถิ่นและภูมิภาคกลุ่มน้ำโขง จะเห็นได้ว่า กิจกรรมทุกกิจกรรมที่มหาวิทยาลัยได้จัดขึ้นนั้นเพื่อให้การทำงานดำเนินไปตามพันธกิจที่กล่าวมาแล้วข้างต้น ทั้งนี้เพื่อนำไปสู่วิสัยทัศน์ของมหาวิทยาลัยอุบลราชธานี นั่นคือการเป็นสถาบันชั้นนำแห่งการเรียนรู้ในภูมิภาคกลุ่มน้ำโขงและอาเซียน

ภาสพงศ์ ผิวพอใช้

พิสูจน์อักษร : ภาสพงศ์ ผิวพอใช้

วัตถุประสงค์ : เพื่อเผยแพร่ข้อมูลข่าวสารมหาวิทยาลัยอุบลราชธานี

จัดทำโดย : งานประชาสัมพันธ์ กองกลาง สำนักงานอธิการบดี

พิมพ์ที่ : มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี

ต.เมืองศรีโค อ.วารินชำราบ จ.อุบลราชธานี

โทรศัพท์ ๐-๔๕๓๕-๓๐๐๖ โทรสาร ๐-๔๕๒๘-๘๔๐๘

โรงพิมพ์มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี

โทรศัพท์ ๐-๔๕๓๕-๓๑๑๕, ๐-๔๕๓๕-๓๑๕๐-๓

สารบัญ

- ๑. ม.อุบลฯ ต้อนรับคณะกรรมการทุนมูลนิธิภูมิ - พันธุ์ทิพย์ โอกาสพบปะ นศ. ทุน และสัมมนา ๒๒ ทุน ปี ๒๕๖๑ ๓
- ๒. ม.อุบลฯ จัด “โครงการเตรียมความพร้อมทางด้านวิชาการ และการใช้ชีวิตในมหาวิทยาลัย” ๔
- ๓. นักศึกษาคณะพยาบาลศาสตร์ ม.อุบลฯ รุ่นที่ ๗ ร่วมพิธีรับมอบหมวก และพิธีดวงประทีป ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๐ ๕
- ๔. ม.อุบลฯ ร่วมพิธีถวายราชสักการะ “วันคล้ายวันสวรรคตสมเด็จพระนเรศวรมหาราช” ๖
- ๕. ม.อุบลฯ ลงพื้นที่จัดโครงการ ให้ความรู้สร้างความเข้าใจด้านพลังงาน ๖
- ๖. ม.อุบลฯ เป็นเจ้าภาพจัด “มหกรรมวิทยุสร้างอาชีพ ยกระดับภูมิภาค” ก.วิทยา - สวทช. ชูงานวิจัยเด่น เสริมแกร่งภูมิภาคอีสาน ผู้ว่าอุบลฯ หนุน “โรงเรียนทรงแสง” ต้นผลิตสินค้าเกษตรอินทรีย์ ๒ แสนไร่ภายในปี ๒๕๖๔ ๘
- ๗. ม.อุบลฯ ปิดการแข่งขันดาราศาสตร์โอลิมปิกระดับชาติ ครั้งที่ ๑๕ พร้อมประกาศตัวแทน ปท.ไทย ร่วมการแข่งขัน (IAO) และ (IOAA) ประจำปี ๒๕๖๑ ๙
- ๘. ม.อุบลฯ เป็นเจ้าภาพจัดโครงการ “ส่งเสริมกีฬาเพื่อสุขภาพและนันทนาการในสถาบันอุดมศึกษา เครือข่ายสถาบันอุดมศึกษา ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ปี ๒๕๖๑” ๑๐
- ๙. ม.อุบลฯ จัดสัมมนาวิชาการ “การประยุกต์ด้านคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ อีสานใต้ ๒๕๖๑” ๑๑
- ๑๐. คณะวิทยาศาสตร์ ม.อุบลฯ ลงพื้นที่จัดโครงการพัฒนาความรู้และทักษะชีวิตสำหรับวัยเรียน “มหาวิทยาลัยเด็ก” วัตถุประสงค์ ๑๒
- ๑๑. ม.อุบลฯ ลงพื้นที่โรงเรียนเครือข่าย “ถ่ายทอดเทคโนโลยีและนวัตกรรมด้านพลังงาน” ๑๓
- ๑๒. ม.อุบลฯ ส่งนักวิจัยลงพื้นที่เสริมศักยภาพ “การท่องเที่ยววัฒนธรรมชาวนา วิถีข้าวปลา นา น้ำ จังหวัดอุบลราชธานี” ๑๔
- ๑๓. ๒ นศ.ป.เอก คณะวิทยาศาสตร์ ม.อุบลฯ ตัวแทนประเทศในกลุ่มอาเซียน ศึกษาวิจัยขั้นสูงที่ญี่ปุ่น ๑๕
- ๑๔. นักศึกษาคณะเภสัชศาสตร์ ม.อุบลฯ สอบทักษะปฏิบัติวิชาชีพคะแนนสูงสุดของประเทศ ๑๖

ที่ปรึกษา : อธิการบดีมหาวิทยาลัยอุบลราชธานี

กองบรรณาธิการ :

รองอธิการบดีฝ่ายประกันคุณภาพและสารสนเทศ	กองบรรณาธิการ
ผู้ช่วยศาสตราจารย์วัชร ศรีคำ	กองบรรณาธิการ
ผู้ช่วยศาสตราจารย์ณัฐวิมลน์ สแสงศรีจันทร์	กองบรรณาธิการ
นายภาสพงศ์ ผิวพอใช้	กองบรรณาธิการ
นายเพ็ญ วิชาญวงศ์	กองบรรณาธิการ
นางสาวสุปราณี สวายศรี	กองบรรณาธิการ
นายเทอดภูมิ ทองอินทร์	กองบรรณาธิการ
นางทิพย์วรรณ เวฬุวนาร	กองบรรณาธิการและเลขานุการ

บทความ ข้อเขียน และข้อคิดเห็นภายในฉบับ เป็นความรับผิดชอบของผู้เขียน

“สาร มอบ.” เป็นเพียงสื่อกลางในการเผยแพร่เท่านั้น

สนง. ประกันคุณภาพการศึกษา ม.อุบลฯ จัดอบรมเชิงปฏิบัติการ

“การนำเกณฑ์คุณภาพการศึกษาเพื่อการดำเนินการที่เป็นเลิศมาใช้ในการพัฒนาคุณภาพบริหารงานของคณะและมหาวิทยาลัย” (Education Criteria for Performance Excellence : EdPEX)



รองศาสตราจารย์ ดร.นงนิตย์ ธีระวัฒนสุข อธิการบดีมหาวิทยาลัยอุบลราชธานี พร้อมคณะผู้บริหารมหาวิทยาลัยอุบลราชธานี จำนวน ๑๓๐ คน เข้าร่วมอบรมเชิงปฏิบัติการโครงการพัฒนาแนวคิด “การนำเกณฑ์คุณภาพการศึกษาเพื่อการดำเนินการที่เป็นเลิศมาใช้ในการพัฒนาคุณภาพบริหารงานของคณะและมหาวิทยาลัย” (Education Criteria for Performance Excellence : EdPEX) หมวด ๑ การนำองค์กร และ หมวด ๒ กลยุทธ์ ที่จัดขึ้นโดยสำนักงานประกันคุณภาพการศึกษาและสารสนเทศ สำนักงานอธิการบดี มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี ในระหว่างวันที่ ๒๔ - ๒๕ เมษายน ๒๕๖๑ ณ ห้องประชุมพิบูลมังสาหาร มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี โดยมี ศาสตราจารย์แพทย์หญิงจามรี ธีรกุลพิศาล ข้าราชการบำนาญ วิทยาลัยแพทยศาสตร์และการสาธารณสุข มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี ให้เกียรติเป็นวิทยากรตลอดการอบรม สำหรับวัตถุประสงค์ในการจัดอบรมครั้งนี้ เพื่อให้ผู้บริหารระดับมหาวิทยาลัย คณะวิชาและผู้ที่เกี่ยวข้องสามารถเข้าใจในการเขียนรายละเอียดข้อมูลรายหมวด ตามแนวทางการพัฒนาคุณภาพการศึกษาสู่ความเป็นเลิศ EdPEX โดยเชื่อมโยงกับหัวข้อในหมวดต่าง ๆ ของเกณฑ์ EdPEX ได้อย่างมีประสิทธิภาพ และเพื่อเปิดโอกาสให้เกิดการแลกเปลี่ยนเรียนรู้/ปัญหาและอุปสรรคตามเกณฑ์คุณภาพการศึกษา เพื่อดำเนินงานที่เป็นเลิศ EdPEX ซึ่งจะส่งผลให้มหาวิทยาลัยและคณะมีทักษะ มีความรู้ความเข้าใจในการเขียนรายงานการประเมินตนเองในหมวด ๑ การนำองค์กร และ หมวด ๒ กลยุทธ์ ตามแผนทางการพัฒนาคุณภาพการศึกษาสู่ความเป็นเลิศ EdPEX เพิ่มขึ้นต่อไปในอนาคต

ม.อุบลฯ ให้การต้อนรับ Mr. Yuval Waks รองหัวหน้าคณะผู้แทนทางการทูต สถานเอกอัครราชทูตอิสราเอล ประจำประเทศไทย



รองศาสตราจารย์ ดร.นงนิตย์ ธีระวัฒนสุข อธิการบดีมหาวิทยาลัยอุบลราชธานี พร้อมคณะผู้บริหาร และบุคลากรสำนักงานวิเทศสัมพันธ์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี ต้อนรับ Mr. Yuval Waks (นายยูวาล วัคส์) รองหัวหน้าคณะผู้แทนทางการทูต สถานเอกอัครราชทูตอิสราเอลประจำประเทศไทย ฝ่ายการเมืองและวัฒนธรรม สถานเอกอัครราชทูตอิสราเอล ประจำประเทศไทย พร้อมมอบของที่ระลึก เมื่อวันที่พฤหัสบดีที่ ๒๖ เมษายน ๒๕๖๑ ณ ห้องประชุมศรีเมืองใหม่ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี และร่วมพูดคุยแลกเปลี่ยนความคิดเห็น ในกิจกรรม Holocaust movie screening ซึ่งเป็นกิจกรรมฉายภาพยนตร์ เรื่อง The Pianist ที่มีเนื้อหาเกี่ยวกับการฆ่าล้างเผ่าพันธุ์ชาวยิวในทวีปยุโรประหว่างช่วงสงครามโลกครั้งที่ ๒ เพื่อให้นักศึกษาและบุคลากรของมหาวิทยาลัยอุบลราชธานีได้ทราบภูมิหลังและเหตุการณ์ที่เกิดขึ้น เพื่อเป็นการศึกษาประวัติศาสตร์ในช่วงเวลาดังกล่าว และตระหนักถึงผลจากการมีอคติและความแตกต่างอันก่อให้เกิดเหตุการณ์อันน่าสะพรึงกลัวนี้ และไม่ควรมีให้เกิดซ้ำอีก โดยในการจัดกิจกรรมในครั้งนี้ได้รับความร่วมมือจากสถานเอกอัครราชทูตอิสราเอล ประจำประเทศไทย

ม.อุบลฯ ต้อนรับคณะกรรมการทุนมูลนิธิจุมภฏ - พันธุ์ทิพย์ โอกาสพบปะ นศ. ทุน และสัมภาษณ์ ๒๒ ทุน ปี ๒๕๖๑



รองศาสตราจารย์ ดร.นงนิตย์ ธีระวัฒนสุข อธิการบดีมหาวิทยาลัยอุบลราชธานี พร้อมคณะผู้บริหาร และบุคลากรมหาวิทยาลัยอุบลราชธานี ต้อนรับ ม.ร.ว.สุขุมพันธุ์ บริพัตร ประธานกรรมการมูลนิธิจุมภฏ - พันธุ์ทิพย์ และคณะกรรมการมูลนิธิจุมภฏ-พันธุ์ทิพย์ ในโอกาสเดินทางตรวจเยี่ยมนักศึกษาทุนต่อเนื่อง และสัมภาษณ์ ทุนการศึกษามูลนิธิจุมภฏ - พันธุ์ทิพย์ ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๑ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อพัฒนาส่งเสริม และสนับสนุนด้านการศึกษาอย่างแท้จริง เพื่อเป็นการสร้างขวัญและกำลังใจแก่บุคลากรให้กับครอบครัว สร้างคุณภาพชีวิตที่ดี และเป็นบัณฑิตที่ดี เป็นผู้มีความรู้และคุณธรรมควบคู่กันไป เป็นกำลังสำคัญในการพัฒนาสังคมและประเทศชาติต่อไป สำหรับมูลนิธิจุมภฏ - พันธุ์ทิพย์ ได้มอบทุนการศึกษาให้แก่ นักศึกษามหาวิทยาลัยอุบลราชธานี มาอย่างต่อเนื่อง ตั้งแต่ปีการศึกษา ๒๕๓๗ จนถึงปัจจุบัน รวมทั้งสิ้น จำนวน ๘๑ ทุน ปัจจุบันมีนักศึกษาในสถาบันอุดมศึกษาจังหวัดอุบลราชธานี ได้รับทุนการศึกษาจำนวน ๑๙ คน แบ่งเป็น มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี จำนวน ๑๒ คน มหาวิทยาลัยราชภัฏอุบลราชธานี จำนวน ๓ คน และวิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนีสรรพสิทธิประสงค์ จำนวน ๔ คน ซึ่งในปีการศึกษา ๒๕๖๑ ครั้งนี้ มีนักศึกษาเข้ารับการสัมภาษณ์ จำนวน ๒๒ คน เมื่อวันที่เสาร์ที่ ๒๘ เมษายน ๒๕๖๑ ณ ห้องประชุมบุณทริก ชั้น ๒ สำนักงานอธิการบดี มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี

คณะวิทยาศาสตร์ ม.อุบลฯ เจ้าภาพจัดการแข่งขัน ดาราศาสตร์โอลิมปิกระดับชาติ ครั้งที่ ๑๕



คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี เป็นเจ้าภาพจัด “การแข่งขันดาราศาสตร์โอลิมปิกระดับชาติ ครั้งที่ ๑๕” ระหว่างวันที่ ๗ - ๑๒ พฤษภาคม ๒๕๖๑ โดยมี รองศาสตราจารย์ ดร.นงนิตย์ ธีระวัฒนสุข อธิการบดีมหาวิทยาลัยอุบลราชธานี กล่าวต้อนรับ คณะผู้บริหาร คณะกรรมการดำเนินโครงการ นักเรียนและครูผู้สังเกตการณ์ รองศาสตราจารย์ ดร.พินิติ รตะนานุกูล รองเลขาธิการ มูลนิธิ สอวน. เป็นประธานเปิดงานและ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชริตา ปุกหุด คณบดีคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี กล่าวรายงานและวัตถุประสงค์การจัดงานครั้งนี้ เพื่อดำเนินการอบรมและเตรียมความพร้อม รวมทั้งคัดเลือกนักเรียนเข้าแข่งขันโอลิมปิกวิชาการระดับประเทศและระดับนานาชาติ ตลอดจนเตรียมครูวิทยาศาสตร์ ครูคณิตศาสตร์ให้มีคุณภาพและมีความพร้อมที่จะช่วยพัฒนาการเรียนการสอนของโรงเรียน ซึ่งได้ดำเนินการมาตั้งแต่ปีการศึกษา ๒๕๔๓ โดยมีสาขาวิชาที่ดำเนินการ ๖ สาขาวิชา คือ คณิตศาสตร์ คอมพิวเตอร์ เคมี ชีววิทยา ฟิสิกส์ และดาราศาสตร์ สำหรับการแข่งขันดาราศาสตร์โอลิมปิกระดับชาติ ครั้งที่ ๑๕ มีศูนย์โอลิมปิกวิชาการ สอวน. ที่เข้าร่วมการแข่งขัน จำนวน ๑๑ ศูนย์ รวมนักเรียนทั้งหมด ๑๘๘ คน แบ่งการแข่งขันโดยสอบข้อสอบภาควิชาการด้วยมาตรฐานเดียวกัน ทั้งข้อสอบภาคทฤษฎีและภาคปฏิบัติ ซึ่งรางวัลในการแข่งขันประกอบด้วย รางวัลเหรียญทอง เหรียญเงิน เหรียญทองแดง และเกียรติคุณประกาศ พร้อมทั้งเป็นตัวแทนผ่านการคัดเลือกนักเรียนระดับมัธยมศึกษาตอนต้น เป็นตัวแทนประเทศไทยไปแข่งขันดาราศาสตร์โอลิมปิกระหว่างประเทศ ครั้งที่ ๒๓ (๒๓th IAO) ส่วนนักเรียนระดับมัธยมศึกษาตอนปลายเป็นผู้แทนประเทศไทยในการแข่งขันดาราศาสตร์และฟิสิกส์ดาราศาสตร์ระหว่างประเทศ ครั้งที่ ๑๒ (๑๒th IOAA) ต่อไป

ม.อุบลฯ จัด “โครงการเตรียมความพร้อมทางด้านวิชาการ และการใช้ชีวิตในมหาวิทยาลัย”



กองบริการการศึกษา มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี จัด “โครงการเตรียมความพร้อมทางด้านวิชาการ และการใช้ชีวิตในมหาวิทยาลัย” สำหรับนักศึกษาใหม่ ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๑ รุ่นที่ ๑ ในระหว่างวันที่ ๑๘ มิถุนายน – ๒ กรกฎาคม ๒๕๖๑ ให้แก่นักศึกษาชั้นปีที่ ๑ จำนวน ๑,๕๐๐ คน โดยมี ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.รัชดา โสภาคะยัง ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายวิชาการ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี เป็นประธานเปิดโครงการและ นายอัมพล พันธุ์วงศ์ ผู้อำนวยการกองบริการการศึกษา มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี กล่าวรายงานและวัตถุประสงค์การจัดโครงการครั้งนี้ เพื่อเป็นการเตรียมพร้อมให้นักศึกษาในการปรับตัวทันบริบทโลกที่เปลี่ยนแปลงไป รวมทั้งเป็นแนวทางหนึ่งที่จะช่วยป้องกัน และแก้ไขปัญหาการเรียนวิชาภาษาอังกฤษ และวิชาคณิตศาสตร์ จึงได้จัด “โครงการเตรียมความพร้อมทางด้านวิชาการ และการใช้ชีวิตในมหาวิทยาลัย” สำหรับนักศึกษาใหม่ ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๑ รุ่นที่ ๑ ขึ้น โดยมุ่งเน้นในการปูพื้นฐานทางด้านภาษาอังกฤษ คณิตศาสตร์ และการเสริมทักษะการเรียนรู้ในสื่อดิจิทัลต่างๆ ให้แก่นักศึกษาใหม่สำหรับสืบค้นข้อมูล เพื่อพัฒนาทักษะทางด้านวิชาการและทักษะการเรียนรู้ศตวรรษที่ ๒๑ ซึ่งมีความสำคัญและมีความจำเป็นอย่างยิ่งในสถานการณ์ของการบริหารและการจัดการศึกษาในปัจจุบัน โดยเฉพาะอย่างยิ่งการเรียนรู้การใช้ชีวิตในระดับมหาวิทยาลัยในช่วงที่ศึกษา เมื่อวันที่ ๑๘ มิถุนายน ๒๕๖๑ ณ ศูนย์กีฬาอเนกประสงค์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี

ม.อุบลฯ ร่วมกับ บ.สโรรัักษ์๒๐๐๗ (ประเทศไทย) จัดการแข่งขันวิถีไอคอนเทนต์ ภายใต้โครงการ “Sarolux Content Contest ครั้งที่ ๑”



คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี ร่วมกับ บริษัท สโรรัักษ์๒๐๐๗ (ประเทศไทย) จำกัด จัดกิจกรรมการแข่งขันการสร้างวิถีไอคอนเทนต์ ภายใต้โครงการ “Sarolux Content Contest ครั้งที่ ๑” เมื่อวันที่ ๒๑ เมษายน ๒๕๖๑ ณ ห้องประชุม SEC - ๒๐๑ ชั้น ๒ อาคารศูนย์เครื่องมือกลาง และปฏิบัติการเทคโนโลยีชีวภาพ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี โดยมี นายชยพล สำเภาจันทร์ ผู้บริหาร บริษัท สโรรัักษ์๒๐๐๗ (ประเทศไทย) จำกัด กล่าวต้อนรับผู้เข้าร่วมการแข่งขัน นางกุลธรา มหาดีถรณ์ รองคณบดีฝ่ายบริหาร คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี เป็นประธานเปิด และ ดร.สมปอง เวฬุวนาธร อาจารย์ประจำสาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี และผู้ติดต่อประสานงานการจัดโครงการ “Sarolux Content Contest ครั้งที่ ๑” กล่าวรายงานและวัตถุประสงค์ในการจัดการแข่งขันครั้งนี้ เพื่อส่งเสริม สนับสนุน ให้นักศึกษาได้มีเวทีในการฝึกทักษะในลักษณะงานของโลกแห่งความเป็นจริง อีกทั้งยังเป็นการสร้างโอกาสให้นักศึกษาได้แลกเปลี่ยนความรู้และนำเสนอผลงานต่อหน่วยงานภายนอก ซึ่งจะนำไปสู่การสร้างงานและสร้างเงินทั้งในปัจจุบันและอนาคตสำหรับการจัดโครงการครั้งนี้ เป็นการทำงานร่วมกันระหว่างหน่วยงานภาครัฐและเอกชนที่จับมือกันเปิดโอกาสให้นักศึกษาได้มีเวทีในการแสดงผลงาน เพื่อจุดประกายความคิดให้แก่นักศึกษาที่มีความรู้ความสามารถทางการสร้างสื่อโฆษณาผลิตภัณฑ์ การวางแผนการทำงานที่เป็นขั้นตอน กล้าคิดนอกกรอบ เพื่อให้เกิดผลงานที่แปลกใหม่ และได้เผยแพร่เป็นที่ยอมรับของสาธารณชนในอนาคตต่อไป โดยมีนักศึกษาจากสาขาวิชาการออกแบบอุตสาหกรรม คณะศิลปประยุกต์และสถาปัตยกรรมศาสตร์ จำนวน ๕๑ คน แบ่งเป็น ๑๗ ทีม รวมทั้งสิ้น ๒๘ ทีม จากนักศึกษาจำนวน ๘๔ คน ที่ส่งผลงานเข้าร่วมการแข่งขันครั้งนี้ โดยทาง บริษัท สโรรัักษ์๒๐๐๗ (ประเทศไทย) จำกัด เป็นผู้สนับสนุนงบประมาณตลอดการจัดโครงการฯ ครั้งนี้

นักศึกษาคณะพยาบาลศาสตร์ ม.อุบลฯ รุ่นที่ ๓ ร่วมพิธีรับมอบหมวก และพิธีดวงประทีป ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๐



คณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี จัด พิธีรับมอบหมวก และพิธีดวงประทีป ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๐ ให้แก่นักศึกษาพยาบาลชั้นปีที่ ๒ คณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี ที่พร้อมเข้าสู่การเรียนรู้ศาสตร์วิชาชีพการพยาบาล ฝึกปฏิบัติการพยาบาล โดยมี ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สงวน ธาณี คณบดีคณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี เป็นประธาน นางสาวสุนันtha ครอบงุมพร รองคณบดีฝ่ายวิจัย บริการวิชาการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม และวิเทศสัมพันธ์ คณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี กล่าวรายงานและวัตถุประสงค์ในการจัดพิธีครั้งนี้ เนื่องจากเป็นประเพณีที่สืบสานมายาวนาน เป็นวัฒนธรรมอันดีงามของวิชาชีพการพยาบาล แสดงถึงการเตรียมความพร้อมของนักศึกษาที่จะเข้าสู่วิชาชีพการพยาบาล ในการที่จะอุทิศตนเพื่อดูแลผู้ป่วย ปลุกฝังค่านิยมแห่งวิชาชีพในการตระหนักรู้ในตนเอง และพัฒนานักศึกษาเกี่ยวกับจรรยาบรรณวิชาชีพ พิธีมอบหมวกพยาบาล ถือเป็นเครื่องหมายแสดงถึงความเป็นเอกลักษณ์ในวิชาชีพพยาบาล หมวกพยาบาลเป็นหมวกผ้าสีขาว เป็นสีแห่งความอ่อนโยน บริสุทธิ์ และสะอาด เป็นสัญลักษณ์ ให้นักศึกษาตระหนักถึงความรับผิดชอบของตนเอง เกิดความภาคภูมิใจและเชื่อมั่นในวิชาชีพ โดยมีนักศึกษาพยาบาล ชั้นปีที่ ๒ จำนวน ๗๔ คน เข้าร่วมพิธี ท่ามกลางความยินดีของผู้ปกครองและญาติ คณาจารย์ และรุ่นพี่ รุ่นน้องนักศึกษาจำนวนมาก เมื่อวันที่ ๑๒ พฤษภาคม ๒๕๖๑ ที่ผ่านมาน ณ ห้องประชุมดอกมันปลา คณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี

จดหมายเหตุ..พิธีมอบเข็มสถาบัน ว่าที่บัณฑิตพยาบาล ม.อุบลฯ รุ่นที่ ๕



คณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี จัด “พิธีมอบเข็มสถาบัน ผู้สำเร็จการศึกษาหลักสูตรพยาบาลศาสตรบัณฑิต รุ่นที่ ๕” ให้แก่ว่าที่บัณฑิตพยาบาล จำนวน ๖๐ คน พร้อมกล่าวคำปฏิญาณ โดยมี ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สงวน ธาณี คณบดีคณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี เป็นประธาน และ นางสาวเกสร สายธนู รองคณบดีฝ่ายวิชาการคณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี กล่าวรายงานและวัตถุประสงค์การจัดพิธีมอบเข็มสถาบันครั้งนี้ เพื่อเป็นสัญลักษณ์ของวิชาชีพ และแสดงความยินดีกับนักศึกษาที่สำเร็จการศึกษา อันจะเสริมสร้างความมั่นใจความสง่างาม ความภาคภูมิใจในวิชาชีพ และเป็นก้าวสำคัญในการเผชิญสถานการณ์ภายหลังความสำเร็จการศึกษาตลอดจนการดำเนินชีวิตในอนาคตได้ จากนั้นเป็นพิธีรับเข็ม และว่าที่บัณฑิตพยาบาลเดินแถวนำเข็มสถาบันไปมอบให้ผู้ปกครองติดให้ ซึ่งสร้างความภาคภูมิใจ และตราตรึงใจต่อคณาจารย์ นักศึกษา และบรรดาญาติ ๆ ที่มาร่วมยินดีในความสำเร็จครั้งนี้ เมื่อวันที่ ๒๘ พฤษภาคม ๒๕๖๑ ที่ผ่านมาน ณ ชั้น ๓ ห้องประชุมดอกมันปลา คณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี

ม.อุบลฯ ร่วมพิธีถวายราชสักการะ “วันคล้ายวันสวรรคตสมเด็จพระนเรศวรมหาราช”



นายธีระศักดิ์ เชียงแสน ผู้อำนวยการกองแผนงาน มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี พร้อมบุคลากรมหาวิทยาลัยอุบลราชธานี ร่วมพิธีถวายราชสักการะแด่สมเด็จพระนเรศวรมหาราช เนื่องในวันคล้ายวันสวรรคต เนื่องจาก วันที่ 25 เมษายนของทุกปีถือเป็น “วันคล้ายวันสวรรคตสมเด็จพระนเรศวรมหาราช” พระมหากษัตริย์นักรบผู้ยิ่งใหญ่และกล้าหาญ ในอดีตพระองค์ได้กอบกู้สุภภาพของประเทศไทย และทำนุบำรุงบ้านเมืองเจริญรุ่งเรืองทั้งด้านเศรษฐกิจ สังคม ศิลปวัฒนธรรม ตลอดจนปกป้องรักษาเอกราชของชาติจนทำให้ประเทศไทยอย่างเช่นทุกวันนี้ ซึ่งกิจกรรมในวันคล้ายวันสวรรคตของสมเด็จพระนเรศวรมหาราช จะมีการจัดกิจกรรมวางพวงมาลาเพื่อเป็นการถวายความจงรักภักดี และรำลึกถึงพระมหากรุณาธิคุณของพระองค์ โดยมี นายสฤทธ์ วิฑูรย์ ผู้ว่าราชการจังหวัดอุบลราชธานี เป็นประธานพิธีวางพวงมาลาถวายราชสักการะ และนำข้าราชการพนักงานรัฐวิสาหกิจ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น สมาชิกเหล่ากาชาดจังหวัด ประชาชน นักเรียน นักศึกษา ประกอบพิธีวางพวงมาลาถวายราชสักการะพระบรมสาทิสลักษณ์ สมเด็จพระนเรศวรมหาราช และกล่าวถวายราชสดุดี เมื่อวันที่ 25 เมษายน 2561 ณ หอประชุมไพรพระยอม มหาวิทยาลัยราชภัฏอุบลราชธานี จังหวัดอุบลราชธานี

ม.อุบลฯ ลงพื้นที่จัดโครงการให้ความรู้สร้างความปลอดภัยด้านพลังงาน ทดแทนที่ยั่งยืนเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม



คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี จัดโครงการ อาคารถ่ายทอดเทคโนโลยีและนวัตกรรมด้านพลังงาน(พลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน) ตามที่มหาวิทยาลัยอุบลราชธานีได้รับการจัดสรรงบประมาณให้ดำเนินโครงการ “อาคารถ่ายทอดเทคโนโลยีและนวัตกรรมด้านพลังงาน (พลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน)” แผนบูรณาการพัฒนาและเพิ่มประสิทธิภาพการใช้พลังงานที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๑ เพื่อถ่ายทอดเทคโนโลยีและองค์ความรู้ด้านอนุรักษ์พลังงานไฟฟ้าและพลังงานความร้อน โดยมี นายสิทธิชัย วิสัยเลิศ นายกองค์การบริหารส่วนตำบลดวนใหญ่ อำเภอวังหิน จังหวัดศรีสะเกษ เป็นประธานเปิดการอบรม ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.รักเกียรติ จิตคิต อาจารย์ประจำภาควิชาเคมี คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี และหัวหน้าผู้รับผิดชอบโครงการ อาคารถ่ายทอดเทคโนโลยีและนวัตกรรมด้านพลังงาน(พลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน) กล่าวต้อนรับผู้เข้าร่วมการอบรม และ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.กิตติยา วงษ์ขันธุ์ อาจารย์ประจำภาควิชาเคมี คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี และผู้ร่วมโครงการฯ กล่าวรายงานและวัตถุประสงค์ในการจัดอบรมครั้งนี้ เพื่อถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านเทคโนโลยีและนวัตกรรมด้านพลังงานพร้อมการใช้งาน การดูแล และบำรุงรักษาให้แก่องค์กรบริหารส่วนตำบลและประชาชนทั่วไป ครั้งนี้ผู้เข้ารับการอบรม จำนวน ๓๐ คน สำหรับการอบรมครั้งนี้ ได้รับเกียรติจาก ดร.ชัชวิน นามมัน ดร.สมปอง เวฬุวนาทร และ นายอนุพงษ์ รัฐิธรมย์ อาจารย์ประจำสาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี เป็นวิทยากรบรรยายพิเศษเชิงปฏิบัติการ หัวข้อ “การประยุกต์ใช้งานอินเทอร์เน็ตของสรรพสิ่งเพื่อการเกษตร” และ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.รักเกียรติ จิตคิต อาจารย์ประจำภาควิชาเคมี คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี และหัวหน้าผู้รับผิดชอบโครงการฯ และ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.กิตติยา วงษ์ขันธุ์ อาจารย์ประจำภาควิชาเคมี คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี และผู้ร่วมโครงการฯ เป็นวิทยากรบรรยายพิเศษเชิงปฏิบัติการ หัวข้อ “เทคโนโลยีและนวัตกรรมพลังงานแสงอาทิตย์เพื่อการเกษตร” เมื่อวันที่ ๒๕ พฤษภาคม ๒๕๖๑ ที่ผ่านมา ณ องค์การบริหารส่วนตำบลดวนใหญ่ ตำบลดวนใหญ่ อำเภอวังหิน จังหวัดศรีสะเกษ

ม.อุบลฯ ลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือกับ สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย (วว.) “โครงการความร่วมมือด้านงานวิจัย และแลกเปลี่ยนองค์ความรู้ทางวิชาการ”



มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี ลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือร่วมกับ สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย (วว.) ภายใต้ “โครงการความร่วมมือด้านงานวิจัย และแลกเปลี่ยนองค์ความรู้ทางวิชาการ” โดยมี ดร.อภิชัย สมบูรณ์ปกรณ์ ที่ปรึกษารัฐมนตรีว่าการกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ให้เกียรติเป็นประมุข “มหกรรมวิทย์สร้างอาชีพ ยกระดับภูมิภาค” นายวิชชนต์ บุรณะกิจภิญโญ รองผู้ว่าราชการจังหวัดอำนาจเจริญ กล่าวต้อนรับ และ ดร.ลักขมี ปลั่งแสงมาศ ผู้ว่าการสถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย กล่าวรายงานและวัตถุประสงค์การจัด “มหกรรมวิทย์สร้างอาชีพ ยกระดับภูมิภาค” ในระหว่างวันที่ ๑๕ - ๑๖ มิถุนายน ๒๕๖๑ ณ หอประชุมพญานาครินทร์ ศาลากลางจังหวัดอำนาจเจริญ หลังจากพิธีเปิดได้มีปาฐกถาโดย ดร.อภิชัย สมบูรณ์ปกรณ์ ที่ปรึกษารัฐมนตรีว่าการกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี หัวข้อ “การใช้วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรม (วทน.) เพื่อพัฒนาภูมิฐานตอนล่าง” เมื่อเสร็จสิ้นปาฐกถาแล้วได้ให้เกียรติเป็นพยานพิธีลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือระหว่าง มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี ร่วมกับ สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย (วว.) โดย รองศาสตราจารย์ ดร.นงนิตย์ ธีระวัฒนสุข อธิการบดีมหาวิทยาลัยอุบลราชธานี ลงนามในบันทึกข้อตกลงความร่วมมือมอบหมายให้ รองศาสตราจารย์ ดร.ชวลิต ถิ่นวงศ์พิทักษ์ รองอธิการบดีฝ่ายวิจัยและพันธกิจสังคม มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี เป็นผู้ลงนามในบันทึกข้อตกลงความร่วมมือครั้งนี้ร่วมกับ ดร.ลักขมี ปลั่งแสงมาศ ผู้ว่าการสถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย เป็นผู้ลงนามในบันทึกข้อตกลงความร่วมมือในนามสถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย (วว.) เพื่อสร้างและพัฒนาศูนย์เครื่องมือ ระบบ และกลไกแบบครบวงจร ในการผลิตพืชปลอดภัย เพื่อนำไปใช้ประโยชน์เชิงอุตสาหกรรมการเกษตร อุตสาหกรรมผลิตภัณฑ์เสริมอาหาร และอุตสาหกรรมยา เพื่อสร้าง ส่งเสริม และพัฒนาบุคลากรด้านการวิจัย และงานวิจัย ให้รองรับและตรงต่อสภาพปัญหาของอุตสาหกรรมการเกษตร อุตสาหกรรมผลิตภัณฑ์เสริมอาหาร และอุตสาหกรรมยาในประเทศไทย



รองศาสตราจารย์ ดร.ชวลิต ถิ่นวงศ์พิทักษ์ รองอธิการบดีฝ่ายวิจัยและพันธกิจสังคม มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี กล่าวว่า การลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือระหว่างมหาวิทยาลัยอุบลราชธานี ร่วมกับ สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย (วว.) ครั้งนี้ ภายใต้ “โครงการความร่วมมือด้านงานวิจัย และแลกเปลี่ยนองค์ความรู้ทางวิชาการ” ซึ่งเป็นข้อตกลงความร่วมมือในการดำเนินงานร่วมกันโดยทั้งสองฝ่ายจะร่วมกันกำหนดรายละเอียดข้อตกลงเฉพาะเรื่องในโครงการย่อย หรือกิจกรรมย่อยที่จะดำเนินการร่วมกัน ซึ่งจะอยู่ภายใต้ขอบเขตของหลักการในข้อตกลงความร่วมมือร่วมกันเป็นระยะเวลา ๔ ปี เพื่อส่งเสริมและสนับสนุนการถ่ายทอดเทคโนโลยีเชิงปฏิบัติการในการผลิตวัตถุดิบเพื่อป้อนเข้าสู่ภาคอุตสาหกรรมการเกษตร อุตสาหกรรมผลิตภัณฑ์เสริมอาหาร และอุตสาหกรรมยา ให้กลุ่มเกษตรกร กลุ่ม SMEs โดยการใช้ประโยชน์จากองค์ความรู้ทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีมาประยุกต์ใช้ในการเพิ่มผลผลิตภาพ และผลผลิตอย่างมีระบบตลอดห่วงโซ่อุปทาน และแบบบูรณาการสำหรับกลุ่มเป้าหมาย เพื่อให้ผู้ประกอบการภาคการเกษตรและสมุนไพรสามารถสร้างองค์ความรู้ทางการเกษตรเทคโนโลยีและนวัตกรรม ซึ่งเป็นรากฐานสำคัญในการขับเคลื่อนหลักของระบบเศรษฐกิจ เพื่อยกระดับขีดความสามารถในการแข่งขันให้สามารถเทียบเคียงกับนานาชาติได้

**ม.อุบลฯ เป็นเจ้าภาพจัด “มหกรรมวิทย์สร้างอาชีพ ยกระดับภูมิภาค”
 ก.วิทย์ฯ - สวทช. ชูงานวิจัยเด่น เสริมแกร่งภูมิภาคอีสาน ผู้วิจัยอุบลฯ หนุน
 “โรงเรือนกรองแสง” ดันผลิตสินค้าเกษตรอินทรีย์ ๒ แสนไร่ภายในปี ๒๕๖๔**



มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี เป็นเจ้าภาพจัด “มหกรรมวิทย์สร้างอาชีพ ยกระดับภูมิภาค” เมื่อวันศุกร์ที่ ๑๕ มิถุนายน ๒๕๖๑ ณ โรงแรม สุนีย์แกรนด์ โฮเทล แอนด์ คอนเวนชั่น จ.อุบลราชธานี มี ก.วิทย์ฯ โดย สวทช. ชูงานวิจัยและเทคโนโลยี ดันทุนดำที่ทุกคนเข้าถึงได้ กระจายสู่ภูมิภาคอีสานตอนล่าง ด้านผู้ว่าฯ อุบลฯ เห็นประโยชน์ “โรงเรือนคัดกรองแสง” นวัตกรรมวิจัยจาก สวทช. หนุน ขยายอีก ๕๐ ไร่ หวังขยายพื้นที่ผลิตสินค้าเกษตรอินทรีย์ เมืองอุบลฯ ให้ครบ ๒ แสนไร่ ใน ๔ ปี (ปี ๒๕๖๑ - ๒๕๖๔)

กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (วท.) โดยโปรแกรมสนับสนุนการพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรม (ITAP) สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.) จัดงานประชุมสัมมนาเชิงปฏิบัติการและแสดงผลงานวิจัย “สวทช. - วิทย์สัญจร” ครั้งที่ ๑ จังหวัดอุบลราชธานี ภายใต้แนวคิด “วิจัยเข้มแข็ง เสริมแกร่งภูมิภาค” เพื่อเป็นการเผยแพร่ผลงานวิจัยของ สวทช. และเครือข่ายพันธมิตรออกสู่สังคมให้เกิดการนำไปใช้ประโยชน์ต่อยอดทั้งในเชิงพาณิชย์และเชิงสาธารณประโยชน์ โดยมี นายสฤทธ์ วิฑูรย์ ผู้อำนวยการจังหวัดอุบลราชธานี ดร.อภิชัย สมบูรณ์ปกรณ์ ที่ปรึกษารัฐมนตรีว่าการกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ในฐานะผู้แทนรัฐมนตรีว่าการกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ดร.จิตตภา สมิตินนท์ รองผู้อำนวยการ สวทช. ผู้แทนอธิการบดี รองอธิการบดี คณบดี และคณะผู้บริหารมหาวิทยาลัยอุบลราชธานี หัวหน้าส่วนราชการ ผู้แทนจากสภาอุตสาหกรรม หอการค้า ผู้ประกอบการ นักวิจัย เกษตรกร คณาจารย์ นักเรียน และประชาชนในภาคอีสานตอนล่าง เข้าร่วมงาน

ดร.จิตตภา สมิตินนท์ รองผู้อำนวยการสำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.) กล่าวว่า สวทช. หน่วยงานในสังกัดกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มีบทบาทในการวิจัย พัฒนาขีดความสามารถด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีของประเทศ เพื่อเป็นอีกหนึ่งกลไกขับเคลื่อนเศรษฐกิจของประเทศด้วยวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรม (วทน.) ในปี ๒๕๖๑ นี้ สวทช. เดินหน้าเชิงรุกเพื่อตอบ โจทย์นโยบายไทยแลนด์ ๔.๐ ด้วยแนวคิด NSTDA Beyond Limits หรือ “นวัตกรรมเหนือคาดหมาย พลิกโฉมอุตสาหกรรมไทย ๔.๐” มุ่งเน้นการวิจัย พัฒนาขีดความสามารถด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีของประเทศ เป็นกลไกขับเคลื่อนเศรษฐกิจของประเทศ เพื่อเสริมแกร่งสร้างผลกระทบทางสังคมและเศรษฐกิจของประเทศในวงกว้าง ทั้งในระดับหมู่บ้าน ตำบล อำเภอ จังหวัด และภูมิภาคทั่วประเทศ รวมถึงการลงนามความร่วมมือการใช้ วทน. ในการส่งเสริมเศรษฐกิจในภูมิภาคกับจังหวัดในภาคอีสานตอนบนจำนวน ๘ จังหวัด (อุบลราชธานี ยโสธร อำนาจเจริญ ศรีสะเกษ สุรินทร์ บุรีรัมย์ นครราชสีมา ชัยภูมิ) และการรับมอบ Technology for Better Society

**ม.อุบลฯ ปิดการแข่งขันดาราศาสตร์โอลิมปิกระดับชาติ ครั้งที่ ๑๕
พร้อมประกาศตัวแทน ปท.ไทย ร่วมการแข่งขัน (IAO) และ (IOAA) ประจำปี ๒๕๖๑**

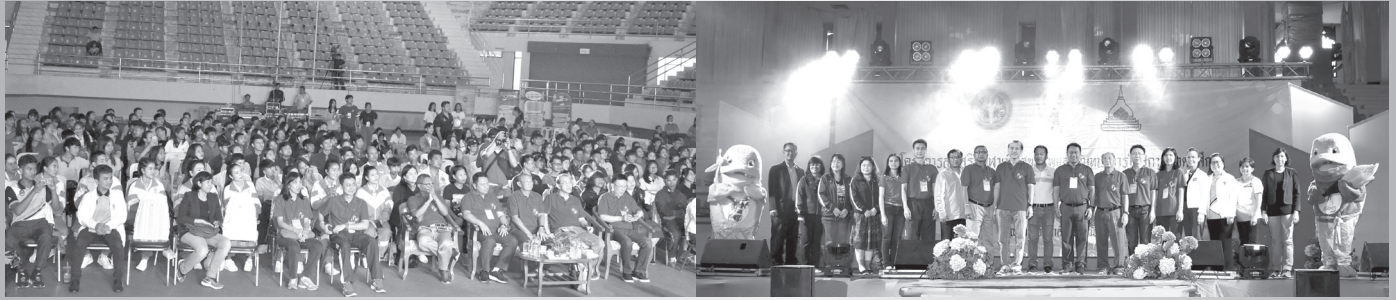


คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี เป็นเจ้าภาพจัดโครงการ “การแข่งขันดาราศาสตร์โอลิมปิกระดับชาติ” ครั้งที่ ๑๕ ในระหว่างวันที่ ๗ - ๑๒ พฤษภาคม ๒๕๖๑ ณ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี และได้มีพิธีปิดอย่างเป็นทางการลงแล้ว เมื่อวันที่ ๑๒ พฤษภาคม ๒๕๖๑ ณ โรงแรมบ้านสวนคุณตา จังหวัดอุบลราชธานี โดยมี ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชริตา ปุกหุด คณบดีคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี เป็นประธานปิดและ ดร.สุรสิทธิ์ สุทธิคำภา รองคณบดีฝ่ายวิจัยและบริการวิชาการ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี และประธานศูนย์ สอวน. มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี กล่าวรายงานสรุปผล “การแข่งขันดาราศาสตร์โอลิมปิกระดับชาติ” ครั้งที่ ๑๕ ตลอดระยะเวลา ๖ วันที่ผ่านมา บรรลุตามวัตถุประสงค์ทุกประการ โดยมี นักเรียนระดับมัธยมศึกษาตอนต้นเข้าร่วมการแข่งขัน ทั้งสิ้นจำนวน ๖๑ คน ผลปรากฏว่ามีนักเรียนที่ได้รับรางวัลเหรียญทอง จำนวน ๕ รางวัล เหรียญเงิน จำนวน ๒ รางวัล เหรียญทองแดง จำนวน ๑๕ รางวัล และได้รับประกาศเกียรติคุณ จำนวน ๑๓ รางวัล โดยมี นายสวัสดิ์ จิระสุวิบูลย์ จากศูนย์ สอวน.โรงเรียนสามเสนวิทยาลัย เด็กชายธนดิศ เจริญรุจิจินต์ จากศูนย์ สอวน.โรงเรียนสวนกุหลาบวิทยาลัย และ เด็กชายธนวันต์ ชัชฎานรเสฏฐ์ จากศูนย์ สอวน.มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ จำนวน ๓ คน เป็นตัวแทนประเทศไทยเข้าร่วม “การแข่งขันดาราศาสตร์โอลิมปิกระหว่างประเทศ” ครั้งที่ ๒๓ ระหว่างวันที่ ๖ - ๑๔ ตุลาคม ๒๕๖๑ ที่เมืองโคลัมโบ ประเทศศรีลังกา และในส่วนของนักเรียนระดับมัธยมศึกษาตอนปลายเข้าร่วมการแข่งขัน ทั้งสิ้นจำนวน ๕๗ คน ผลปรากฏว่ามีนักเรียนที่ได้รับรางวัลเหรียญทอง จำนวน ๘ รางวัล เหรียญเงิน จำนวน ๔ รางวัล เหรียญทองแดง จำนวน ๗ รางวัล และได้รับประกาศเกียรติคุณ จำนวน ๑๕ รางวัล โดยมี นายวริท วิจิตรวรศาสตร์ จากศูนย์ สอวน.โรงเรียนสามเสนวิทยาลัย นายภูมิรพี พิสุทธิสินธุ์ จากศูนย์ สอวน.โรงเรียนมหิตลวิทยานุสรณ์ นายศุภโกโร ทิฆมมงคล จากศูนย์ สอวน.โรงเรียนสามเสนวิทยาลัย นายธนรณพ วุฒวิริยะกิจ จากศูนย์ สอวน.โรงเรียนสามเสนวิทยาลัย และ นายเจตนิพัทธ์ บุญญานุสนธิ์ จากศูนย์ สอวน.โรงเรียนมหิตลวิทยานุสรณ์ เป็นตัวแทนประเทศไทยเข้าร่วม “การแข่งขันดาราศาสตร์และฟิสิกส์ดาราศาสตร์โอลิมปิกระหว่างประเทศ” ครั้งที่ ๑๒ ต่อไป



ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชริตา ปุกหุด คณบดีคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี กล่าวว่า สำหรับการทำหน้าที่เป็นเจ้าภาพจัด “การแข่งขันดาราศาสตร์โอลิมปิกระดับชาติ” ครั้งที่ ๑๕ ของคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานีครั้งนี้ ได้รับความร่วมมือจาก คณะกรรมการดำเนินการวิชาการ อาจารย์ผู้นำที่นักเรียนจากศูนย์ สอวน. ๑๑ ศูนย์ทั่วประเทศเข้าร่วมการแข่งขันครั้งนี้ และขอขอบคุณ รองศาสตราจารย์บุญรักษา สุนทรคำ อธิการผู้อำนวยการสถาบันวิจัยดาราศาสตร์แห่งชาติ ปัจจุบันดำรงตำแหน่ง นายกสมาคมฟิสิกส์ไทย และประธานคณะกรรมการวิชาการ สอวน. ที่ให้เกียรติร่วมการแข่งขันและพิธีปิด ตลอดจนทีมผู้บริหารจากศูนย์ สอวน. โรงเรียนสามเสนวิทยาลัย พร้อมทีมการแสดงรับมอบธงเจ้าภาพจัด “การแข่งขันดาราศาสตร์โอลิมปิกระดับชาติ” ครั้งที่ ๑๖ ประจำปี ๒๕๖๒ ที่จะกำหนดจัดขึ้นครั้งต่อไป

ม.อุบลฯ เป็นเจ้าภาพจัดโครงการ “ส่งเสริมกีฬาเพื่อสุขภาพและนันทนาการในสถาบันอุดมศึกษา เครือข่ายสถาบันอุดมศึกษา ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ปี ๒๕๖๑” สนองนโยบายรัฐส่งเสริมเยาวชนเล่นกีฬา



มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี เป็นเจ้าภาพจัดโครงการ “ส่งเสริมกีฬาเพื่อสุขภาพและนันทนาการในสถาบันอุดมศึกษา เครือข่ายสถาบันอุดมศึกษา ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ปี ๒๕๖๑” ระหว่างวันที่ ๑๖ – ๑๗ มิถุนายน ๒๕๖๑ ณ ศูนย์กีฬาเนกประสงค์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี ให้แก่นักศึกษาในสถาบันอุดมศึกษา ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ จำนวน ๔๐ สถาบัน สถาบันละ ๑๒ คน และนักศึกษามหาวิทยาลัยอุบลราชธานี จำนวน ๖๐ คน สำหรับการจัดการโครงการครั้งนี้ได้รับการสนับสนุนงบประมาณจาก สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา โดยมี นายทรงพล อินทเศียร รองอธิการบดีฝ่ายพัฒนานักศึกษา มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี ประธานคณะกรรมการดำเนินงานฝ่ายเทคนิคการจัดกิจกรรมทางกายเพื่อชีวิตระดับภาค เป็นประธานเปิดและ นายครคิด เครือวัลย์ หัวหน้าสำนักงานพัฒนานักศึกษา มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี เลขานุการคณะกรรมการจัดกิจกรรมทางกายเพื่อชีวิตระดับภาค กล่าวรายงานและวัตถุประสงค์การจัดโครงการครั้งนี้ เพื่อส่งเสริมให้นักศึกษาได้ออกกำลังกายเพื่อสุขภาพอย่างต่อเนื่อง และสม่ำเสมอทั้งทางด้านร่างกายจิตใจ และสังคมให้นักศึกษาเกิดทัศนคติที่ดีต่อการออกกำลังกาย ซึ่งภายในงานจัดให้มีกิจกรรมการเสวนาและการสาธิต SHOW & SHARE ทุกสถาบัน และมีกิจกรรมซุ้มสัมพันธ์กีฬาพื้นบ้านและนันทนาการเน้นสนุกสนาน กิจกรรมเกี่ยวกับสุขภาพ การทดสอบสมรรถภาพทางกาย ช่วงงานเลี้ยงมีการประกวด MR./MISS. HEALTHY ที่มีสุขภาพดีสร้างความสนุกสนานตลอดการจัดงาน และเข้าวันอาทิตย์ที่ ๑๗ มิถุนายน ๒๕๖๑ นักศึกษาและอาจารย์ผู้ควบคุมทุกมหาวิทยาลัยที่เข้าร่วมโครงการร่วมกิจกรรมเดิน – วิ่งเพื่อสุขภาพพร้อมรับของที่ระลึกริสแบนด์ และรับประทานอาหารเข้าร่วมกันก่อนมีพิธีปิดอย่างเป็นทางการโดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์อมรพงศ์ สุธรรมรักษ์ ที่ปรึกษาคณะกรรมการการอุดมศึกษา (สกอ.) ให้เกียรติเป็นประธานพิธีปิดโครงการ “ส่งเสริมกีฬาเพื่อสุขภาพและนันทนาการในสถาบันอุดมศึกษา เครือข่ายสถาบันอุดมศึกษา ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ปี ๒๕๖๑” โดยมีพิธีเปิดอย่างเป็นทางการ เมื่อวันที่ ๑๖ มิถุนายน ๒๕๖๑ ณ บริเวณศูนย์กีฬาเนกประสงค์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี



นายทรงพล อินทเศียร รองอธิการบดีฝ่ายพัฒนานักศึกษา มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี ประธานคณะกรรมการดำเนินงานฝ่ายเทคนิคการจัดกิจกรรมทางกายเพื่อชีวิตระดับภาค กล่าวว่า มหาวิทยาลัยอุบลราชธานีเล็งเห็นความสำคัญในการออกกำลังกาย และการเล่นกีฬาเพื่อสุขภาพเพื่อมุ่งเน้นให้นักศึกษาตื่นตัวและหันมาเล่นกีฬาเพื่อออกกำลังกายอย่างต่อเนื่องมาโดยตลอด และสอดคล้องกับนโยบายของคณะรัฐมนตรี โดยมีสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษาเป็นผู้ให้การสนับสนุนและได้พิจารณาวางแผนส่งเสริมสนับสนุนการเล่นกีฬาอย่างเป็นระบบ และจัดกิจกรรมการแข่งขันกีฬาในระดับต่าง ๆ อย่างสม่ำเสมอและกว้างขวางทั่วประเทศไทย เพื่อสร้างกระแสการเล่นกีฬานักศึกษาในระดับอุดมศึกษา โดยเล็งเห็นว่า นักศึกษาที่แข่งขันกีฬาเพื่อความเป็นเลิศ มีเพียง ๑๐ เปอร์เซ็นต์ ของนักศึกษาทั้งหมด จึงประสงค์ให้มีการจัดกิจกรรม ส่งเสริมกีฬาเพื่อสุขภาพ หรือมีชื่อเรียกอีกอย่างว่า กิจกรรมทางกายเพื่อชีวิต โดยแบ่งเป็น ๕ ภูมิภาค ได้แก่ กรุงเทพมหานคร กลุ่มภาคกลาง กลุ่มภาคใต้ กลุ่มภาคเหนือ และกลุ่มภาคอีสาน เพื่อให้การส่งเสริมกิจกรรมกีฬา สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษาจึงขอให้สถาบันอุดมศึกษาจัดกิจกรรมกีฬา เพื่อส่งคณคณเล่นกีฬา โดยเชื่อมโยงระหว่างสถาบันอุดมศึกษาอื่นๆ เพื่อให้เกิดเป็นเครือข่าย โดยไม่มุ่งเน้นผลการแข่งขันเพื่อความเป็นเลิศมากนัก และใช้เงินงบประมาณจากโครงการส่งเสริมกีฬา สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษาสำหรับการจัดโครงการ “ส่งเสริมกีฬาเพื่อสุขภาพและนันทนาการในสถาบันอุดมศึกษา เครือข่ายสถาบันอุดมศึกษา ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ปี ๒๕๖๑” ครั้งนี้

ม.อุบลฯ จัดสัมมนาวิชาการ “การประยุกต์ด้านคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศอีสานใต้ ๒๕๖๑”



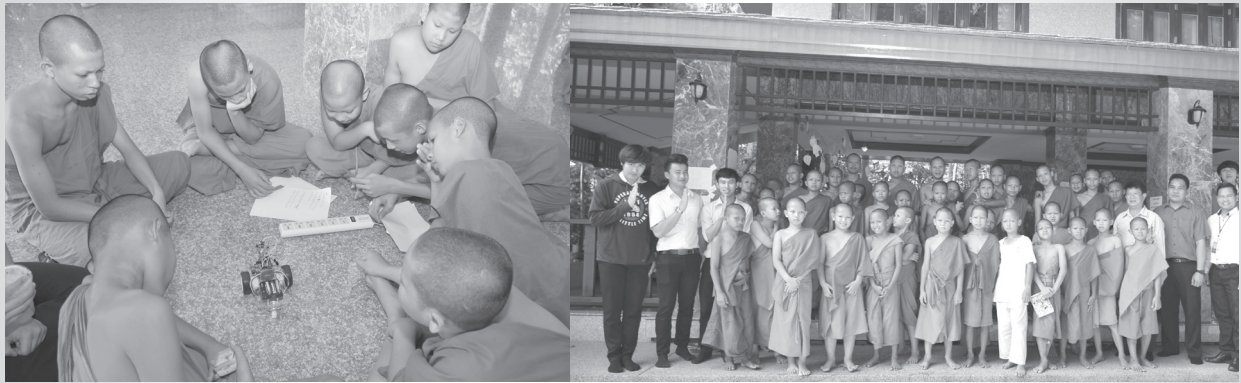
คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี จัด “สัมมนาวิชาการประยุกต์ด้านคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศอีสานใต้ ๒๕๖๑” (Southern Isaan Symposium on Computer and Information Technology Applications 2018 : SISCITA 2018) โดยมี ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชรีดา ปุกหุด คณบดีคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี เป็นประธานเปิดการสัมมนาและ ดร.ณัฐ ดิษเจริญ รองคณบดีฝ่ายวิชาการ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี กล่าวรายงานและวัตถุประสงค์การจัดสัมมนาครั้งนี้ เพื่อเปิดโอกาสให้นักศึกษาระดับปริญญาตรี ชั้นปีสุดท้ายสาขาวิทยาการคอมพิวเตอร์และสาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศได้นำเสนอผลงานการทำโครงงาน ซึ่งมีการพัฒนาภายใต้การกำกับดูแลของอาจารย์ที่ปรึกษาโครงงาน นับว่าเป็นการสรุปองค์ความรู้ที่ได้ศึกษาในหลักสูตรตลอดระยะเวลา ๒ - ๔ ปี ทั้งยังเป็นเวทีสำหรับการแลกเปลี่ยนประสบการณ์การทำโครงงานระหว่างเพื่อน และอาจารย์ทั้งสองสาขาวิชา สำหรับช่วงเช้าเป็นการบรรยายพิเศษซึ่งได้รับเกียรติจาก รองศาสตราจารย์ธีรวัฒน์ ประกอบผล อาจารย์ประจำสาขาวิทยาการคอมพิวเตอร์ คณะวิทยาศาสตร์ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง เป็นวิทยากรบรรยายพิเศษ หัวข้อ ไขข้อข้องใจ อะไรคือวิทยาการคำนวณ “ปฏิรูปหลักสูตรแกนกลางใหม่ พลิกโฉมสังคมไทย” ก้าวสู่ยุคไทยแลนด์ ๔.๐ ซึ่งการสัมมนาครั้งนี้ได้รับความสนใจจากนักเรียน และคณะครูโรงเรียนเรียนลือคำหาญวารินชำราบ ตลอดจนนักศึกษา เจ้าหน้าที่ อาจารย์ และคณะผู้บริหารมหาวิทยาลัยอุบลราชธานีเข้าร่วมสัมมนาจำนวนมาก เมื่อวันที่ ๒๘ พฤษภาคม ๒๕๖๑ ณ ห้องประชุม SEC ๒๐๑ ชั้น ๒ อาคารศูนย์เครื่องมือวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี

เทคโนโลยียางและพอลิเมอร์ ม.อุบลฯ จัดอบรม “การแปรรูปน้ำยางพาราเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม”



หลักสูตรเทคโนโลยียางและพอลิเมอร์ ภาควิชาเคมี คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี จัดกิจกรรมบริการวิชาการถ่ายทอดเทคโนโลยี “การแปรรูปน้ำยางพาราเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม” ในระหว่างวันที่ ๕ - ๖ พฤษภาคม ๒๕๖๑ ณ อาคารปฏิบัติการวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการยาง คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี ให้แก่กลุ่มแกนนำสมาชิกสหกรณ์การเกษตรปฏิรูปที่ดินกันทรลักษ์ จำกัด จังหวัดศรีสะเกษ จำนวน ๗ คน เจ้าหน้าที่ส่งเสริมสหกรณ์จำนวน ๒ คน และเจ้าหน้าที่การยางแห่งประเทศไทยสาขากันทรลักษ์ ๑ คน รวมทั้งสิ้น ๑๐ คน โดยมี ผู้ช่วยศาสตราจารย์ชัยวุฒิ วัตจิง ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สรารัฐ ประเสริฐศรี ดร.คันฉิม ศรีจันทร์ และ นายศิวรักษ์ จันทิ เป็นวิทยากรบรรยายพิเศษภาคทฤษฎีและปฏิบัติ ซึ่งมีนักศึกษาชั้นปีที่ ๔ หลักสูตรเทคโนโลยียางและพอลิเมอร์ จำนวน ๔ คน ร่วมเป็นผู้ช่วยวิทยากร สำหรับวัตถุประสงค์ในการอบรมเชิงปฏิบัติการครั้งนี้ เพื่อให้ผู้เข้ารับการอบรมสามารถนำความรู้ที่ได้ไปถ่ายทอดและขยายผลให้แก่สมาชิกในกลุ่มสหกรณ์ฯ ที่มีอยู่มากกว่า ๑,๒๐๐ คน ในขณะนี้ให้มาช่วยกันยกระดับราคาขายพาราโดยการแปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์ยาง เพื่อให้สามารถรองรับปริมาณยางพาราของสมาชิกสหกรณ์ และให้กลุ่มสหกรณ์ฯ หันมาสนใจการแปรรูปยางพาราเพื่อเพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์ยางพารา ซึ่งเป็นอีกแนวทางหนึ่งในการลดความเสี่ยงในการทำธุรกิจยางพาราในอนาคตได้ โดยจะก่อให้เกิดการเรียนรู้ ร่วมกันคิด ร่วมกันทำ และช่วยกันผลักดันให้สามารถแปรรูปน้ำยางพาราเป็นต้นแบบผลิตภัณฑ์ยางพาราที่เป็นเอกลักษณ์ของกลุ่มสหกรณ์หรือของจังหวัดศรีสะเกษต่อไป

คณะวิทยาศาสตร์ ม.อุบลฯ ลงพื้นที่จัดโครงการพัฒนาความรู้และทักษะชีวิตสำหรับวัยเรียน “มหาวิทยาลัยเด็ก” วัดป่าบุญล้อม



ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชริดา ปุกหุด คณบดีคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี นำทีมคณาจารย์ บุคลากร และนักศึกษาปริญญาตรี – โท คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี ลงพื้นที่ให้บริการวิชาการจัดโครงการพัฒนาความรู้และทักษะชีวิตสำหรับวัยเรียน ตามแผนบูรณาการตามช่วงวัย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๑ “มหาวิทยาลัยเด็ก” ระหว่างวันที่ ๖ - ๒๙ เมษายน ๒๕๖๑ วัดป่าบุญล้อม หมู่ ๘ บ้านสว่าง ตำบลสว่าง อำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี เพื่อเผยแพร่ความรู้ให้แก่สามเณรที่เข้าร่วมโครงการบรรพชาสามเณรภาคฤดูร้อนวัดป่าบุญล้อม โดยทางคณะวิทยาศาสตร์ได้กำหนดและจัดตารางกิจกรรมในการลงพื้นที่เพื่อถ่ายทอดและเผยแพร่ความรู้เกี่ยวกับ “การถอดรหัส เกมซูโดกุ รถจากรางอัจฉริยะ หอคอยฮานอย สามเหลี่ยมมหาสนุก เกมลอดหัวง บล็อกสี กล้องลับ เขาวงกต อนุรักษ์พลังงาน (ไฟฟ้า) กายภาพ (เคมี) IOT Internet of Thing นักวิทยาศาสตร์น้อย การยาง เกมจับมือ ปริศนาคณิตศาสตร์ วิศวกรน้อย คอนโดไม้ และ AR Model ๓ มิติ” เป็นต้น

ม.อุบลฯ ลงพื้นที่จัดโครงการ ให้ความรู้สร้างความเข้าใจ ด้านพลังงานทดแทนที่ยั่งยืนเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม



คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี จัดโครงการ อาคารถ่ายทอดเทคโนโลยีและนวัตกรรมด้านพลังงาน(พลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน) ตามที่มหาวิทยาลัยอุบลราชธานีได้รับการจัดสรรงบประมาณให้ดำเนินโครงการ “อาคารถ่ายทอดเทคโนโลยีและนวัตกรรมด้านพลังงาน (พลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน)” แผนบูรณาการพัฒนาและเพิ่มประสิทธิภาพการใช้พลังงานที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๑ เพื่อถ่ายทอดเทคโนโลยีและองค์ความรู้ด้านอนุรักษ์พลังงานไฟฟ้าและพลังงานความร้อน โดยมี นายสิทธิชัย วิสัยเลิศ นายกองค์การบริหารส่วนตำบลดวนใหญ่ อำเภอวังหิน จังหวัดศรีสะเกษ เป็นประธานเปิดการอบรม ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.รักเกียรติ จิตคดี อาจารย์ประจำภาควิชาเคมี คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี และหัวหน้าผู้รับผิดชอบโครงการ อาคารถ่ายทอดเทคโนโลยีและนวัตกรรมด้านพลังงาน(พลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน) กล่าวต้อนรับผู้เข้าร่วมการอบรม และ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.กิตติยา วงษ์ขันธุ์ อาจารย์ประจำภาควิชาเคมี คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี และผู้ร่วมโครงการฯ กล่าวรายงานและวัตถุประสงค์ในการจัดอบรมครั้งนี้ เพื่อถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านเทคโนโลยีและนวัตกรรมด้านพลังงานพร้อมการใช้งาน การดูแล และบำรุงรักษาให้แก่องค์กรบริหารส่วนตำบลและประชาชนทั่วไป ครั้งนี้มีผู้เข้ารับการอบรม จำนวน ๗๐ คน สำหรับการอบรมครั้งนี้ ได้รับเกียรติจาก ดร.ชัชวิน นามมัน คร.สมปอง เวฬุวนาธร และ นายอนุพงษ์ รั้วรัมย์ อาจารย์ประจำสาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี เป็นวิทยากรบรรยายพิเศษเชิงปฏิบัติการ หัวข้อ “การประยุกต์ใช้งานอินเทอร์เน็ตของสรรพสิ่งเพื่อการเกษตร” และผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.รักเกียรติ จิตคดี อาจารย์ประจำภาควิชาเคมี คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี และหัวหน้าผู้รับผิดชอบโครงการฯ และ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.กิตติยา วงษ์ขันธุ์ อาจารย์ประจำภาควิชาเคมี คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี และผู้ร่วมโครงการฯ เป็นวิทยากรบรรยายพิเศษเชิงปฏิบัติการ หัวข้อ “เทคโนโลยีและนวัตกรรมพลังงานแสงอาทิตย์เพื่อการเกษตร” เมื่อวันศุกร์ที่ ๒๕ พฤษภาคม ๒๕๖๑ ที่ผ่านมา ณ องค์การบริหารส่วนตำบลดวนใหญ่ ตำบลดวนใหญ่ อำเภอวังหิน จังหวัดศรีสะเกษ

ม.อบสฯ ลงพื้นที่โรงเรียนเครือข่าย “ถ่ายทอดเทคโนโลยีและนวัตกรรมด้านพลังงาน”



คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี จัดอบรมเชิงปฏิบัติการโครงการ อาคารถ่ายเทเทคโนโลยีและนวัตกรรมด้านพลังงาน(พลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน) โดยได้รับการจัดสรรงบประมาณจากแผนบูรณาการการพัฒนาและเพิ่มประสิทธิภาพการใช้พลังงานที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๑ ให้แก่นักเรียนชั้นมัธยมศึกษาตอนต้นและตอนปลาย โรงเรียนชุมชน โดยมี นายทวีศักดิ์ บุญสร้อย ผู้อำนวยการโรงเรียนชุมชน พร้อมด้วยคณะผู้บริหาร คุณครู เจ้าหน้าที่ และนักเรียนโรงเรียนชุมชนให้การต้อนรับที่มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี นำทีมโดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.รักเกียรติ จิตคดี อาจารย์ประจำภาควิชาเคมี คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี และหัวหน้าผู้รับผิดชอบโครงการอาคารถ่ายเทเทคโนโลยีและนวัตกรรมด้านพลังงาน(พลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.กิตติยา วงษ์ขันธุ์ อาจารย์ประจำภาควิชาเคมี คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี และผู้ร่วมโครงการฯ ดร.ชัชวิน นามมัน ดร.สมปอง เวฬุวนาธร และ นายอนุพงษ์ ธีธรรมย์ อาจารย์ประจำสาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี พร้อมนักศึกษา คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี ในการอบรมเชิงปฏิบัติการ โครงการ อาคารถ่ายเทเทคโนโลยีและนวัตกรรมด้านพลังงาน(พลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน) เพื่อถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านเทคโนโลยีและนวัตกรรมด้านพลังงานพร้อมการใช้งาน การดูแล และบำรุงรักษาให้แก่นักเรียน นักศึกษา ครู และประชาชนทั่วไป สำหรับการอบรมครั้งนี้ ได้รับเกียรติจาก ดร.ชัชวิน นามมัน ดร.สมปอง เวฬุวนาธร และ นายอนุพงษ์ ธีธรรมย์ อาจารย์ประจำสาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี เป็นวิทยากรบรรยายพิเศษเชิงปฏิบัติการ หัวข้อ “การประยุกต์ใช้งานอินเทอร์เน็ตของสรรพสิ่ง” และผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.รักเกียรติ จิตคดี อาจารย์ประจำภาควิชาเคมี คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี และหัวหน้าผู้รับผิดชอบโครงการอาคารถ่ายเทเทคโนโลยีและนวัตกรรมด้านพลังงาน(พลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน) และ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.กิตติยา วงษ์ขันธุ์ อาจารย์ประจำภาควิชาเคมี คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี และผู้ร่วมโครงการอาคารถ่ายเทเทคโนโลยีและนวัตกรรมด้านพลังงาน(พลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน) เป็นวิทยากรบรรยายพิเศษเชิงปฏิบัติการ หัวข้อ “ไฟฟ้าและการอนุรักษ์” เมื่อวันที่อาทิตย์ที่ ๒๗ พฤษภาคม ๒๕๖๑ ณ ห้องประชุมโรงเรียนชุมชน จังหวัดศรีสะเกษ ซึ่งได้รับความสนใจจากนักเรียนเข้ารับการอบรมเชิงปฏิบัติการครั้งนี้จำนวนมาก

ม.อบสฯ ลงพื้นที่ พัฒนาการใช้ภาษาอังกฤษผ่านประสบการณ์จริง กิจกรรม Inspiring of Learning English



สำนักงานวิเทศสัมพันธ์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี จัด โครงการ “พัฒนาการใช้ภาษาอังกฤษผ่านประสบการณ์จริง กิจกรรม Inspiring of Learning English” ภายใต้โครงการบริการวิชาการแก่ชุมชน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๑ สำหรับนักเรียนในระดับชั้นมัธยมศึกษาในเขตภาคตะวันออกเฉียงเหนือของประเทศไทย นำทีมโดย ดร.อรนุช ปวงสุข ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายการศึกษานานาชาติ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี พร้อมทั้งวิทยากรประกอบด้วย Ms Roseanna Marshman และ นายณัฐพล เหลืองกนกวนิช ร่วมเป็นเกียรติให้ความรู้ในด้านการเรียนภาษาอังกฤษ และ ร.ต.กมล สาดศรี ผู้อำนวยการโรงเรียนเบ็ญจะมะมหาราช พร้อมคณะผู้บริหาร และนักเรียนโรงเรียนเบ็ญจะมะมหาราช กล่าวต้อนรับที่มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี และบุคลากรจากทางมหาวิทยาลัยอุบลราชธานี พร้อมมอบของที่ระลึก สำหรับการจัดการโครงการครั้งนี้ เพื่อสร้างแรงบันดาลใจ ทัศนคติที่ดีต่อการเรียนรู้พร้อมพัฒนาทักษะภาษาอังกฤษให้แก่นักเรียน ในการส่งเสริมและก่อให้เกิดการเรียนรู้ภาษาอังกฤษนอกชั้นเรียน ในการเพิ่มพูนประสบการณ์ ซึ่งทางมหาวิทยาลัยอุบลราชธานีได้เชิญวิทยากรผู้มีความรู้ความสามารถในการสร้างแรงบันดาลใจและสอนภาษาอังกฤษจากรายการ Hello English ทางช่อง Now๒๖ และเฟซบุ๊กเพจ NJ Digital มาร่วมโครงการครั้งนี้ด้วย เมื่อวันที่พฤหัสบดีที่ ๒๑ มิถุนายน ๒๕๖๑ ณ ห้องประชุมสุนีย์ โรงเรียนเบ็ญจะมะมหาราช จังหวัดอุบลราชธานี

ม.อุบลฯ ส่นักวิจัยลงพื้นที่เสริมศักยภาพ “การท่องเที่ยววัฒนธรรมชาวนา วิถีข้าว ปลา นา น้ำ จังหวัดอุบลราชธานี”



สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.) ฝ่ายวิจัยเพื่อท้องถิ่น สนับสนุนงบประมาณในการจัดโครงการวิจัย “การท่องเที่ยววัฒนธรรมชาวนา วิถีข้าว ปลา นา น้ำ จังหวัดอุบลราชธานี” เพื่อค้นหาและวิเคราะห์ศักยภาพการท่องเที่ยววัฒนธรรมชาวนา วิถีข้าว ปลา นา น้ำ จัดทำปฏิทินและเส้นทางท่องเที่ยววัฒนธรรมชาวนาอย่างมีส่วนร่วมเพิ่มมูลค่าทางเศรษฐกิจให้กับสินค้า ผลิตภัณฑ์ และทรัพยากรในพื้นที่ และพัฒนารูปแบบในการบริหารจัดการท่องเที่ยวอย่างมีส่วนร่วมโดยชุมชน ซึ่งมีพื้นที่ดำเนินโครงการ ๔ พื้นที่ ได้แก่ บ้านหัวดอน ตำบลหัวดอน อำเภอเขื่องใน บ้านชีทวน ตำบลชีทวน อำเภอเขื่องใน บ้านท่าศาลา ตำบลชีทวน อำเภอเขื่องใน บ้านหนองบ่อ ตำบลหนองบ่อ อำเภอเมือง โดยมี ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อินทรา ชาฮีร์ ข้าราชการบำนาญอดีตรองอธิการบดีฝ่ายวิจัย และพันธกิจสังคม มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี เป็นหัวหน้าโครงการวิจัยฯ และ ดร.คำลา มุลิกา หัวหน้าสาขาวิชามนุษยศาสตร์ คณะศิลปศาสตร์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี ผู้ร่วมโครงการวิจัยฯ พร้อมคณะผู้วิจัย ตลอดจนนักท่องเที่ยวจำลองร่วมลงพื้นที่ สืบเนื่องจาก ดร.คำลา มุลิกา เป็นผู้วิจัยที่รับผิดชอบพื้นที่จัดกิจกรรม “ทดลองการท่องเที่ยวบ้านหนองบ่อ ตำบลหนองบ่อ อำเภอเมือง จังหวัดอุบลราชธานี” ในวันอาทิตย์ที่ ๑๓ พฤษภาคม ๒๕๖๑ ที่ผ่านมา โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อทดลองกิจกรรมการท่องเที่ยวโดยชุมชนวิถีข้าว ปลา นา ทาม คนลุ่มน้ำชี เพื่อค้นหาและวิเคราะห์ศักยภาพการท่องเที่ยววัฒนธรรมชาวนา วิถีข้าว ปลา นา น้ำ ของชุมชน เพื่อจัดทำปฏิทินและเส้นทางท่องเที่ยววัฒนธรรมชาวนาในชุมชนอย่างมีส่วนร่วม และการเพิ่มมูลค่าทางเศรษฐกิจให้กับสินค้า ผลิตภัณฑ์ และทรัพยากรในพื้นที่ เพื่อพัฒนารูปแบบในการบริหารจัดการท่องเที่ยวอย่างมีส่วนร่วมโดยชุมชนในอนาคตต่อไป

ม.อุบลฯ ลงพื้นที่บริการวิชาการจัด “อบรมการทำหมอนยางพารา”



ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สรารัฐ ศรีประเสริฐศรี ผู้ช่วยศาสตราจารย์ชัยวุฒิ วัตจิง และ ดร.คันศนี ศรีจันทร์ อาจารย์ประจำหลักสูตรเทคโนโลยีการยางและพอลิเมอร์ ภาควิชาเคมี คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี เป็นวิทยากรบรรยายพิเศษภาคทฤษฎีและภาคปฏิบัติ พร้อมนักศึกษาชั้นปีที่ ๔ หลักสูตรเทคโนโลยีการยางและพอลิเมอร์ ภาควิชาเคมี คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี จำนวน ๕ คน เป็นผู้ช่วยวิทยากรให้ความรู้ภาคทฤษฎีและภาคปฏิบัติในการจัดอบรมเชิงปฏิบัติการ “การทำหมอนยางพารา” ภายใต้โครงการส่งเสริมและสนับสนุนสถาบันเกษตรกรชาวสวนยางตามมาตรการ ๔๙ (๖) ของการยางแห่งประเทศไทย ให้แก่เกษตรกรชาวสวนยาง จำนวน ๓๐ คน จากสหกรณ์กองทุนสวนยางเมืองอุบลราชธานี จำกัด ตำบลกระโสม อำเภอเมือง จังหวัดอุบลราชธานี โดยมี นายธนวัฒน์ แก่นคุณ ผู้อำนวยการยางแห่งประเทศไทยจังหวัดอุบลราชธานี สาขาเมืองอุบลราชธานีให้เกียรติ เป็นประธานเปิดและ นายธนวัฒน์ วงศ์ช่อม ประธานกรรมการสหกรณ์กองทุนสวนยางเมืองอุบลราชธานี จำกัด กล่าวรายงานและวัตถุประสงค์การจัดอบรมครั้งนี้ เพื่อสร้างแรงบันดาลใจและจุดประกายให้สมาชิกเกษตรกรชาวสวนยางสหกรณ์กองทุนสวนยางเมืองอุบลราชธานี จำกัด ในการเรียนรู้การแปรรูปยางพาราเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มโดยในหลักสูตรนี้เน้นจัดการอบรมเชิงปฏิบัติการเกี่ยวกับการทำหมอนยางพาราครั้งนี้

๒ นศ.ป.เอก คณะวิทยาศาสตร์ ม.อุบลฯ ตัวแทนประเทศ ในกลุ่มอาเซียน ศึกษาวิจัยขั้นสูงที่ญี่ปุ่น



มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี ขอแสดงความยินดีกับ นายยุทธนา วงษ์หนองห้วย และ นายณัฐพล ยอดศิลป์ ๒ นักศึกษาปริญญาเอก หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาเคมี คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี ที่ได้รับทุนสนับสนุนพัฒนาศักยภาพในการทำวิจัยจากรัฐบาลประเทศญี่ปุ่น ระยะเวลา ๒๐ วัน ระหว่างวันที่ ๒๐ พฤษภาคม - ๘ มิถุนายน ๒๕๖๑ พร้อมกับ รองศาสตราจารย์ ดร.ศิริพร จิ่งสุทธิวิงษ์ อาจารย์ประจำภาควิชาเคมี คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี เป็นอาจารย์ที่ปรึกษาโดยเป็นหนึ่งในตัวแทนประเทศไทย กลุ่มประเทศอาเซียนที่เข้าร่วมโครงการ “Collaborative researches on Asian networks bridging between experiments and theory in quantum beam molecular sciences” ซึ่งได้รับการสนับสนุนจาก Sakura Science Plan “Japan-Asia Youth Exchange Program in Science”, Japan Science and Technology Agency ตลอดระยะเวลา ๒๐ วัน นักศึกษามหาวิทยาลัยอุบลราชธานี ได้ร่วมการประชุม เพื่อแนะนำมหาวิทยาลัยและประเทศไทย พบปะคณะผู้บริหาร อธิการบดี Courtesy Visit to the President (Prof. Nobuo Mimura) คณบดี Dean of College of Science (Prof. Hiroshi Tauchi, Dean’s office) ร่วมหารือและเริ่มดำเนินโครงการวิจัย ประชุมนำเสนอผลงานในการประชุม Third International Symposium on Quantum Beam Science at Ibaraki University (๙ am-, ๑๐ Interview Studio of Ibaraki University) ทำวิจัยร่วมกันหารือ ร่วมกันอภิปรายผลการวิจัยที่ได้ เป็นต้น นอกจากนี้ คณะวิทยาศาสตร์ ยังได้ลงนามความร่วมมือในการทำวิจัย แลกเปลี่ยนนักศึกษาระหว่างมหาวิทยาลัยอุบลราชธานี และมหาวิทยาลัยอิบารากิ ประเทศญี่ปุ่น

นักศึกษาคณะวิศวกรรมศาสตร์ ม.อุบลฯ ตัวแทน ปท.ไทยแข่งหุ่นยนต์ ABU นานาชาติ ณ ปท.เวียดนาม



มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี ขอแสดงความยินดีกับ นักศึกษาคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี “ทีมกันเกรา” ที่คว้ารางวัลชนะเลิศ การแข่งขันหุ่นยนต์ ABU ชิงชนะเลิศประเทศไทย ประจำปี ๒๕๖๑ เมื่อวันที่อาทิตย์ที่ ๒๔ มิถุนายน ๒๕๖๑ ที่ผ่านมาน ณ ศูนย์สรรพสินค้าซีคอนสแควร์ ศรีนครินทร์ ได้รับโล่ และเงินรางวัล ๑๐๐,๐๐๐ บาท พร้อมเป็นตัวแทนประเทศไทย เข้าร่วมการแข่งขันชิงแชมป์หุ่นยนต์นานาชาติ เอเชีย แปซิฟิก คอนเทสต์ ๒๐๑๘ กับอีก ๑๘ ประเทศ ณ เมืองนินห์บิ่งห์ ประเทศเวียดนาม สมาชิกในทีมประกอบด้วย นายสิทธิโชค อุดรา นักศึกษาชั้นปีที่ ๒ ภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้า นายภูวดล สุขสุทธิ นักศึกษาชั้นปีที่ ๒ ภาควิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม นายธนาวุฒิ เหลือผล นักศึกษาชั้นปีที่ ๒ ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล นายกษาปณ์ แสงสุวรรณ นักศึกษาชั้นปีที่ ๒ ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล และ นายธีรวัฒน์ ธีรยุทธ นายศึกษาชั้นปีที่ ๒ ภาควิชาวิศวกรรมเคมี โดยมี ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.นันทวัฒน์ วีระยุทธ และ ดร.ประชา คำภักดี เป็นอาจารย์ที่ปรึกษา พร้อมด้วยนักศึกษามุมนักประดิษฐ์ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี ที่อยู่เบื้องหลังความสำเร็จในครั้งนี้ด้วย

นักศึกษาคณะเภสัชศาสตร์ ม.อุบลฯ สอบทักษะปฏิบัติวิชาชีพคะแนนสูงสุดของประเทศ



มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี ขอแสดงความยินดีกับ นายพิกรม อโศกบุญรัตน์ นักศึกษาชั้นปีที่ ๖ คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี ที่สร้างชื่อเสียงในการสอบขึ้นทะเบียนและรับใบอนุญาตเป็นผู้ประกอบวิชาชีพเภสัชกรรม ประจำปี ๒๕๖๑ ด้านทักษะปฏิบัติ (OSPE) ทำคะแนนสูงสุดของประเทศ สอบได้คะแนน ๙๙ คะแนน จากคะแนนเต็ม ๑๐๐ คะแนน จัดขึ้นโดยสภาเภสัชกรรมแห่งประเทศไทย ระหว่างวันที่ ๒๐ - ๒๒ เมษายน ๒๕๖๑ ที่ผ่านมา ส่วนเพื่อนนักศึกษาร่วมรุ่น จำนวน ๙๕ คน สอบผ่านความรู้เป็นผู้ประกอบวิชาชีพเภสัชกรรม ได้คะแนนภาพรวมทั้งภาคทฤษฎี (MCQ) และ ภาคปฏิบัติ (OSPE) รวมกันคิดเป็น ๙๖.๘๔ % ทำให้คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี ปัจจุบันอยู่ในอันดับต้น ๆ จาก ๑๙ สถาบันที่เปิดสอนคณะเภสัชศาสตร์ทั่วประเทศ

ม.อุบลฯ สัญจรลงพื้นที่เผยแพร่ความรู้และจัด “ค่ายการยาง ม.อุบลฯ” ให้แก่นักเรียนโรงเรียนชุมชน



สาขาวิชาเทคโนโลยีการยางและพอลิเมอร์ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี จัดกิจกรรมบริการวิชาการภายใต้โครงการพัฒนาความรู้และทักษะชีวิตสำหรับวัยเรียน แผนบูรณาการตามช่วงวัย ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๑ กิจกรรมย่อยที่ ๓ “ค่ายการยาง ม.อุบลฯ” ให้แก่นักเรียนชั้นมัธยมศึกษาตอนต้นและมัธยมศึกษาตอนปลาย จำนวน ๑๒๐ คน เมื่อวันที่ ๒๖ พฤษภาคม ๒๕๖๑ ณ โรงเรียนชุมชน ตำบลห้วยเหนือ อำเภอเขวาสินรินทร์ จังหวัดศรีสะเกษ โดยมี นายชูศักดิ์ มะปรางค์ รองผู้อำนวยการกลุ่มบริหารวิชาการ โรงเรียนชุมชน เป็นประธานเปิดโครงการ พร้อมคณะครูและบุคลากรโรงเรียนชุมชนร่วมเป็นเกียรติในพิธีเปิดโครงการ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.รักเกียรติ จิตคดี อาจารย์ประจำภาควิชาเคมี คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี หัวหน้าโครงการพัฒนาความรู้และทักษะชีวิตสำหรับวัยเรียน แผนบูรณาการตามช่วงวัย ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๑ และหัวหน้าโครงการอาคารถ่ายทอดเทคโนโลยีและนวัตกรรมด้านพลังงาน (พลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.กิตติยา วงษ์ขันธ์ อาจารย์ประจำภาควิชาเคมี คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี และผู้ร่วมโครงการอาคารถ่ายทอดเทคโนโลยีและนวัตกรรมด้านพลังงาน (พลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน) ร่วมเป็นเกียรติในพิธีเปิดโครงการ และ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สรารัฐ ประเสริฐศรี ประธานหลักสูตรเทคโนโลยีการยางและพอลิเมอร์ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานีและผู้รับผิดชอบโครงการกิจกรรมย่อยที่ ๓ “ค่ายการยาง ม.อุบลฯ” กล่าวรายงานและวัตถุประสงค์การจัดโครงการครั้งนี้ เพื่อเผยแพร่ความรู้ด้านเทคโนโลยีการยางและพอลิเมอร์ให้แก่นักเรียนระดับมัธยมศึกษา ซึ่งได้รับเกียรติจาก ผู้ช่วยศาสตราจารย์ชัชวดี วัตจิง เป็นวิทยากรบรรยายพิเศษในหัวข้อ “เทคโนโลยีการยางและพอลิเมอร์เบื้องต้น” ดร.ศันสนีย์ ศรีจันทร์ ดร.ศิริวัฒน์ ระดาบุตร และ นายศิวรักษ์ จันทิมา บุคลากรประจำสาขาวิชาเทคโนโลยีการยางและพอลิเมอร์ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี เป็นวิทยากรบรรยายพิเศษเชิงปฏิบัติการ นักศึกษาสาขาวิชาเทคโนโลยีการยางและพอลิเมอร์ จำนวน ๔๐ คน เป็นผู้ช่วยวิทยากรประจำฐานกิจกรรมทั้ง ๔ ฐาน โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อเผยแพร่ความรู้แก่นักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาให้มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับเทคโนโลยีการยางและพอลิเมอร์ ให้แก่นักเรียนทั้งทางด้านทฤษฎีและลงมือปฏิบัติจริง ซึ่งทางคณะผู้จัดหวังเป็นอย่างยิ่งว่านักเรียนที่เข้าร่วมโครงการฯ “ค่ายการยาง ม.อุบลฯ” จะสามารถนำความรู้และทักษะที่ได้รับไปต่อยอดในการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และนำไปใช้ให้เกิดประโยชน์สูงสุดในการดำรงชีวิตต่อไป

ม.อุบลฯ จัดโครงการ “การปรับเปลี่ยนมหาวิทยาลัยสู่ยุคการเปลี่ยนแปลง Thailand 4.0”



สำนักงานพัฒนาคุณภาพการศึกษา มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี จัดโครงการ “การปรับเปลี่ยนมหาวิทยาลัยสู่ยุคการเปลี่ยนแปลง Thailand ๔.๐” ให้แก่คณะผู้บริหาร คณาจารย์ และบุคลากรมหาวิทยาลัยอุบลราชธานี โดยมี รองศาสตราจารย์ ดร.นนิตย์ ธีระวัฒนสุข อธิการบดีมหาวิทยาลัยอุบลราชธานี เป็นประธานเปิดและ ดร.กฤษณพงศ์ กีรติกร นายกสภามหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ และประธานคณะกรรมการจัดทำยุทธศาสตร์ชาติด้านการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรมนุษย์ อดีตอธิการบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี และอดีตเลขาธิการคณะกรรมการการอุดมศึกษา ให้เกียรติเป็นวิทยากรบรรยายพิเศษ หัวข้อ “วิกฤติ กระบวนทัศน์ มโนทัศน์ เพื่อการปฏิรูปการศึกษา” เพื่อเตรียมความพร้อมในการปรับเปลี่ยนมหาวิทยาลัยสู่ยุคการเปลี่ยนแปลง Thailand ๔.๐ ซึ่งได้รับความสนใจและมีผู้เข้ารับฟังการบรรยายจำนวนมาก เมื่อวันที่ ๘ มิถุนายน ๒๕๖๑ ณ ห้องบอลรูม A – B โรงแรมยูเพลส มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี



รองศาสตราจารย์ ดร.นนิตย์ ธีระวัฒนสุข อธิการบดีมหาวิทยาลัยอุบลราชธานี กล่าวว่า ปัจจุบันเรากำลังก้าวเข้าสู่ “โลกยุคใหม่” ซึ่งมีความเจริญก้าวหน้าด้านเทคโนโลยีแบบก้าวกระโดด และมีการเปลี่ยนแปลงในมิติอื่น ๆ หลายด้านพร้อม ๆ กัน จึงมีลักษณะเป็นสังคมที่มีความผันผวน ไม่แน่นอน ซับซ้อนและยากจะคาดเดาได้ เราเรียกว่า “VUCA WORLD” เกิดปรากฏการณ์ที่เรียกว่าโลกป่วนหรือ “Disruption” ในทุก ๆ ด้าน รวมทั้งระบบการศึกษาในสถาบันศึกษาด้วย นอกจากจะต้องเผชิญกับการเปลี่ยนแปลงด้านเทคโนโลยีที่ส่งผลให้เกิดการเปลี่ยนแปลงวิถีชีวิตของคนรุ่นใหม่และสังคมสมัยใหม่อย่างมาก เรายังต้องเผชิญหน้ากับภาวะการณ์ที่โครงสร้างประชากรเปลี่ยนแปลงไปสู่สังคมสูงวัย ส่งผลให้ผู้เข้าศึกษาในระดับมหาวิทยาลัยน้อยลงอย่างเห็นได้ชัด ซึ่งสะท้อนให้เห็นถึงจำนวนที่ลดน้อยลงจนกระทั่งหลายมหาวิทยาลัยอาจต้องปิดหลักสูตรที่ไม่มีผู้สนใจเข้าศึกษาหรือแม้แต่ต้องควมรวมยุบรวมหรือปิดคณะวิชาที่มีจำนวนผู้เรียนไม่เพียงพอที่จะ operate ต่อไปได้ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานีจึงมีความจำเป็นที่ต้องเตรียมพร้อมในทุก ๆ ด้าน เพื่อรับมือการปรับตัวและปรับเปลี่ยนภารกิจใหม่อย่างใดจึงจะอยู่รอดและเจริญรุ่งเรืองต่อไป เพื่อรองรับการขับเคลื่อนเศรษฐกิจไปสู่ Thailand ๔.๐ ในอนาคตได้

น.อ.บ.ลา สนองนโยบายจริยวัตรคอบรณก้านทุจริต **“เพื่อเสริมสร้างวัฒนธรรมและค่านิยมสุจริตและการต่อต้านการทุจริตในมหาวิทยาลัยอุบลราชธานี”**



กองการเจ้าหน้าที่ สำนักงานอธิการบดี มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี จัดโครงการอบรม “เพื่อเสริมสร้างวัฒนธรรมและค่านิยมสุจริตและการต่อต้านการทุจริตในมหาวิทยาลัยอุบลราชธานี” ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๑ เมื่อวันที่ ๒๓ พฤษภาคม ๒๕๖๑ ณ โรงแรมยูเพลส มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี ให้แก่ คณะผู้บริหาร และบุคลากรมหาวิทยาลัยอุบลราชธานี จำนวน ๔๒๘ คน โดยมี รองศาสตราจารย์ ดร.นงนิตย์ ธีระวัฒนสุข อธิการบดีมหาวิทยาลัยอุบลราชธานี เป็นประธานเปิดการอบรม และได้รับเกียรติจาก นายราชัย อัครเวศน์ ผู้ทรงคุณวุฒิด้านกฎหมาย และอดีตประธานกรรมการด้านกฎหมายมหาวิทยาลัยในกำกับของรัฐ ที่ให้เกียรติเป็นวิทยากรบรรยายพิเศษครั้งนี้ เพื่อการเสริมสร้างและปลูกฝังพฤติกรรมกรรมการปฏิบัติงานอย่างซื่อสัตย์สุจริต และพัฒนาให้เป็นวัฒนธรรมและค่านิยมของหน่วยงาน เพื่อให้บุคลากรมีการปรับปรุงประสิทธิภาพการให้บริการด้วยความซื่อสัตย์สุจริต และให้มองเห็นว่าการกระทำการทุจริตเป็นเรื่องที่น่าละอาย หากพบเห็นว่ามีผู้กระทำการทุจริตภายในหน่วยงาน ต้องไม่ลังเลที่จะร้องเรียนหรือแจ้งข้อมูลให้แก่หน่วยงานตรวจสอบ มหาวิทยาลัยเล็งเห็นความสำคัญกับการส่งเสริมและปลูกฝังพฤติกรรมกรรมการปฏิบัติงานอย่างซื่อสัตย์สุจริต การรับสินบนหรือก่อให้เกิดผลประโยชน์ทับซ้อนในการปฏิบัติงานของบุคลากร และสามารถยับยั้งการทุจริตหรือผลประโยชน์ทับซ้อนที่อาจเกิดขึ้นได้อย่างทันการณณ์ เพื่อไม่ให้เกิดความเสียหายต่อมหาวิทยาลัยในอนาคต โดยคณะผู้บริหารและบุคลากรที่เข้ารับการอบรมครั้งนี้ ได้ร่วมกันแสดงสัญลักษณ์ต่อต้านการคอร์รัปชันร่วมกัน



รองศาสตราจารย์ ดร.นงนิตย์ ธีระวัฒนสุข อธิการบดีมหาวิทยาลัยอุบลราชธานี กล่าวว่า มหาวิทยาลัยอุบลราชธานีได้ตระหนักและให้ความสำคัญกับมาตรการป้องกันการทุจริต ตามที่สำนักงานคณะกรรมการป้องกันและปราบปรามการทุจริตแห่งชาติ (ปป.ช.) ได้กำหนดมาตรการป้องกันการทุจริต ระบบและกลไกในการสร้างความตระหนักให้หน่วยงานภาครัฐมีการดำเนินการอย่างโปร่งใส และมีคุณธรรมโดยใช้ชื่อว่า “การประเมินคุณธรรมและความโปร่งใสในการดำเนินงานของหน่วยงานภาครัฐ (Integrity and Transparency Assessment : ITA)” โดยเริ่มดำเนินการในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๗ เป็นต้นมา โดยเมื่อวันที่ ๕ มกราคม ๒๕๕๙ คณะรัฐมนตรีได้มีมติเห็นชอบให้หน่วยงานภาครัฐทุกหน่วยงานเข้าร่วม ซึ่งมหาวิทยาลัยอุบลราชธานีของเราได้เข้าร่วมการประเมินคุณธรรมและความโปร่งใสในการดำเนินงานของหน่วยงานภาครัฐ ในการประเมินตามตัวชี้วัดด้านต่าง ๆ แบ่งออกเป็น ๕ ดัชนี ประกอบด้วย ดัชนีความโปร่งใส ดัชนีความพร้อมรับผิด ดัชนีความปลอดภัยจากการทุจริตในการปฏิบัติงาน ดัชนีวัฒนธรรมคุณธรรมในองค์กร และดัชนีคุณธรรมการทำงานในหน่วยงาน ดังนั้น เพื่อให้บรรลุตามวัตถุประสงค์ที่ ๔.๑ การเสริมสร้างวัฒนธรรมสุจริต (EB๔) ซึ่งหน่วยงานต้องมีการเสริมสร้างวัฒนธรรมและค่านิยมสุจริตและการต่อต้านการทุจริตในหน่วยงาน เพื่อการเสริมสร้างวัฒนธรรมหรือค่านิยมให้เจ้าหน้าที่ปฏิบัติงานอย่างซื่อสัตย์สุจริต มหาวิทยาลัยอุบลราชธานีจึงจัดอบรมให้ความรู้ด้านกฎหมายที่เกี่ยวข้องแก่คณะผู้บริหารและบุคลากรสังกัดมหาวิทยาลัยอุบลราชธานีขึ้น เพื่อเป็นการเสริมสร้างความรู้ความเข้าใจทักษะ ตลอดจนแนวคิดและแนวปฏิบัติที่จำเป็นเกี่ยวกับการปฏิบัติงานอย่างซื่อสัตย์สุจริตเป็นแนวทางและแบบอย่างที่ดีแก่บุคลากรต่อไป